Borne de base 1 conducteur/1 broche; Pour rail 35×15 et $35 \times 7,5$; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®



www.wago.com/2022-1202



RoHS ✓ Compliant

BOMcheck.net

Couleur:

Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	690 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	6 kV
Courant	24 A
Courant de référence 2	32 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

Données de raccordement

Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outil de manipulation Push-in
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre aluminium

www.wago.com/2022-1202



Section nominale:	2,5 mm ²
Conducteur rigide	0,25 4 mm² / 22 12 AWG
Conducteur rigide, enfichage direct	0,75 4 mm² / 18 12 AWG
Conducteur souple	0,25 4 mm² / 22 12 AWG
conducteur souple avec embout d'extrémité, directement enfichable à partir de	0,75 mm ² / 18 AWG
Longueur de dénudage	10 12 mm / 0.39 0.47 inch
Nombre total des points de serrage	1
Nombre total des potentiels	1
nombre des niveaux	1
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	5,2 mm / 0.205 inch
Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	32,5 mm / 1.28 inch
Profondeur	48,5 mm / 1.909 inch

Données mécaniques

Mode de construction	type horizontal
Type de montage	Rail 35
Niveau de marquage	Marquage central/latéral

Données du matériau

Couleur	orange
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Charge calorifique	0.112 MJ
Poids	5.038 g

Dates commerciales

GTIN	4045454752705
Product Group	18 (X-COM-System)

Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CSA	70107915
42)	DEKRA Certification B.V.	

Approbations UL

www.wago.com/2022-1202



Logo Approbation Nom du certificat

UR E45172
Underwriters Laboratories Inc.

Produits correspondants

Ca		

Carrierran		
	N° art.: 210-112 Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; Largeur de trou 25 mm; pas des trous 36 mm	www.wago.com/210-112
	N° art.: 210-113 Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715	www.wago.com/210-113
8	N° art.: 210-114 Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715	www.wago.com/210-114
	N° art.: 210-115 Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; Largeur de trou 18 mm; pas des trous 25 mm	www.wago.com/210-115
	N° art.: 210-118 Rail acier; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715	www.wago.com/210-118
	N° art.: 210-196 Rail aluminium; 35 x 8,2; épaisseur 1,6 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715	www.wago.com/210-196
	N° art.: 210-197 Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715	www.wago.com/210-197
	N° art.: 210-198 Rail en cuivre; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715	www.wago.com/210-198
Jumper		
	N° art.: 2002-400 Contact de pontage horizontal pour pontage continu; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-400
Ţ	N° art.: 2002-402 Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-402
	N° art.: 2002-402/000-005 Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-402 /000-005
ŢŢ.	N° art.: 2002-402/000-006 Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-402 /000-006
TH	N° art.: 2002-403 Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-403
	N° art.: 2002-403/000-005 Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-403 /000-005



	N° art.: 2002-403/000-006 Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-403 /000-006
III	N° art.: 2002-404 Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-404
Ī	N° art.: 2002-404/000-005 Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-404 /000-005
	N° art.: 2002-404/000-006 Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-404 /000-006
THE	N° art.: 2002-405 Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-405
IIII	N° art.: 2002-405/000-005 Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-405 /000-005
IIII	N° art.: 2002-405/000-006 Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-405 /000-006
THE STATE OF THE S	N° art.: 2002-405/011-000 Contact de pontage en étoile; isolé; 3 pôles (1-3-5); IN = IN borne	www.wago.com/2002-405 /011-000
WILL	N° art.: 2002-406 Peigne de pontage; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-406
1111	N° art.: 2002-406/000-005 Peigne de pontage; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-406 /000-005
	N° art.: 2002-406/000-006 Peigne de pontage; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-406 /000-006
	N° art.: 2002-406/020-000 Contact de pontage sous forme de triangle; isolé; 1-2 3-4 5-6; IN = IN borne	www.wago.com/2002-406 /020-000
W.	N° art.: 2002-407 Peigne de pontage; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-407
IIII	N° art.: 2002-407/000-005 Peigne de pontage; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-407 /000-005
1111	N° art.: 2002-407/000-006 Peigne de pontage; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-407 /000-006
W.	N° art.: 2002-408 Peigne de pontage; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-408



	N° art.: 2002-408/000-005 Peigne de pontage; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-408 /000-005
	N° art.: 2002-408/000-006 Peigne de pontage; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-408 /000-006
III	N° art.: 2002-409 Peigne de pontage; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-409
	N° art.: 2002-409/000-005 Peigne de pontage; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-409 /000-005
	N° art.: 2002-409/000-006 Peigne de pontage; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-409 /000-006
THINKE	N° art.: 2002-410 Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-410
	N° art.: 2002-410/000-005 Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-410 /000-005
	N° art.: 2002-410/000-006 Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-410 /000-006
Ţ.	N° art.: 2002-423 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-423
П	N° art.: 2002-423/000-005 Contact de pontage horizontal pour pontage continu; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-423 /000-005
Л	N° art.: 2002-423/000-006 Contact de pontage horizontal pour pontage continu; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-423 /000-006
Ī	N° art.: 2002-433 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 3; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-433
司	N° art.: 2002-434 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 4; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-434
	N° art.: 2002-435 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 5; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-435
Ī	N° art.: 2002-436 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 6; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-436
	N° art.: 2002-437 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 7; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-437
	N° art.: 2002-438 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 8; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-438



	N° art.: 2002-439 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 9; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-439
Ī	N° art.: 2002-440 Peigne de pontage; isolé; de 1 à 10; Courant nominal 25 A	www.wago.com/2002-440
XX	N° art.: 2002-472 Ponts intercalables; isolé; 2 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-472
VVV	N° art.: 2002-473 Ponts intercalables; isolé; 3 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-473
	N° art.: 2002-473/011-000 Pont intercalable précâblé; isolé; 2 pôles (1-3); Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	www.wago.com/2002-473 /011-000
XXX E	N° art.: 2002-474 Ponts intercalables; isolé; 4 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-474
William Co.	N° art.: 2002-475 Ponts intercalables; isolé; 5 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-475
	N° art.: 2002-475/011-000 Pont intercalable précâblé; isolé; 3 pôles (1-3-5); Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	www.wago.com/2002-475 /011-000
NATURAL TO SERVICE SER	N° art.: 2002-476 Ponts intercalables; isolé; 6 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-476
THE SEE	N° art.: 2002-477 Ponts intercalables; isolé; 7 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-477
I Jala P. K.	N° art.: 2002-477/011-000 Pont intercalable précâblé; isolé; 1-3-5-7; Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	www.wago.com/2002-477 /011-000
William L	N° art.: 2002-478 Ponts intercalables; isolé; 8 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-478
** FEFFE	N° art.: 2002-479 Ponts intercalables; isolé; 9 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-479
	N° art.: 2002-479/011-000 Pont intercalable précâblé; isolé; 1-3-5-7-9; Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	www.wago.com/2002-479 /011-000
XXIII AND CONTROL OF THE CONTROL OF	N° art.: 2002-480 Ponts intercalables; isolé; 10 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-480
MANAGER PRESENT	N° art.: 2002-481 Ponts intercalables; isolé; 11 raccords; Courant nominal 25 A; pour bornes sur rail des séries 2002 et 2003	www.wago.com/2002-481
	N° art.: 2002-481/011-000 Pont intercalable précâblé; isolé; 1-3-5-7-9-11; Courant nominal 25 A; avec dents démontées en usine et marquage du circuit	www.wago.com/2002-481 /011-000



m/2002-482 m/2009-412 m/2009-414 m/2009-416 m/210-103
m/2009-412 m/2009-414 m/2009-416 m/210-103
m/2009-414 m/2009-416 m/210-103
m/2009-414 m/2009-416 m/210-103
m/2009-416 m/210-103
m/2009-416 m/210-103
m/210-103
m/210-103
m/210-123
m/2002-161
m/2009-110
m/2009-115
m/2009-115
11/2003 113
m/2000 11F
m/2009-115
m/2009-115
m/2009-115
11/2009-113
/0000 445
m/2009-115
···/0000 115
m/2009-115
m/2009-115 m/2009-115



	N° art.: 2009-145 Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145
	N° art.: 2009-145/000-002 Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-002
	N° art.: 2009-145/000-005 Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM	www.wago.com/2009-145 /000-005
	N° art.: 2009-145/000-006 Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-006
	N° art.: 2009-145/000-007 Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM	www.wago.com/2009-145 /000-007
	N° art.: 2009-145/000-012 Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-012
	N° art.: 2009-145/000-023 Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-023
	N° art.: 2009-145/000-024 Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-145 /000-024
Ĺ	N° art.: 2009-191 Porte-étiquettes de groupe	www.wago.com/2009-191
Ī	N° art.: 2009-192 Porte-étiquettes de groupe	www.wago.com/2009-192
Ī	N° art.: 2009-193 Porte-étiquettes de groupe	www.wago.com/2009-193
皂	N° art.: 2009-198 Adaptateur	www.wago.com/2009-198
	N° art.: 248-501 Système de repérage rapide Mini-WSB; vierge; Largeur d'étiquettes 5 mm; 10 bandes à 10 étiquettes par carte	www.wago.com/248-501
	N° art.: 248-501/000-002 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-002
	N° art.: 248-501/000-005 Carte de repérage mini WSB; en carte; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-005
	N° art.: 248-501/000-006 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-006



	N° art.: 248-501/000-007 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-007
	N° art.: 248-501/000-012 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-012
	N° art.: 248-501/000-017 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-017
	N° art.: 248-501/000-023 Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/248-501 /000-023
MINIMA	N° art.: 793-501 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501
	N° art.: 793-501/000-002 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-002
	N° art.: 793-501/000-005 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-005
	N° art.: 793-501/000-006 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-006
	N° art.: 793-501/000-007 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-007
	N° art.: 793-501/000-012 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-012
	N° art.: 793-501/000-017 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-017
	N° art.: 793-501/000-023 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-023
	N° art.: 793-501/000-024 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-501 /000-024
MATATAL	N° art.: 793-5501 Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501
	N° art.: 793-5501/000-002 Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-002

www.wago.com/2022-1202



	N° art.: 793-5501/000-005 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-005
	N° art.: 793-5501/000-006 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-006
	N° art.: 793-5501/000-007 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-007
	N° art.: 793-5501/000-012 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-012
	N° art.: 793-5501/000-017 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-017
	N° art.: 793-5501/000-023 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-023
01	N° art.: 793-5501/000-024 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-5501 /000-024
ferrule		
	N° art.: 216-241 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-241
	N° art.: 216-242 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-242
	N° art.: 216-243 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-243
1	N° art.: 216-244 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-244
	N° art.: 216-246 Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-246
	N° art.: 216-262 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-262
	N° art.: 216-263 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-263
	N° art.: 216-264 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-264

N° art.: 216-266



	Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-266
	N° art.: 216-284 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-284
	N° art.: 216-286 Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90	www.wago.com/216-286
Insulation sto	р	
ann	N° art.: 2002-171 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm²; 5 pièces/bande	www.wago.com/2002-171
0000	N° art.: 2002-172 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm²; 5 pièces/bande	www.wago.com/2002-172
Coding		
*	N° art.: 2022-100 Support avec 6 détrompeurs; pour le codage des connecteurs femelles	www.wago.com/2022-100
tools		
	N° art.: 210-720 Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 2, lame (3,5 x 0,5) mm	www.wago.com/210-720
End plate		
	N° art.: 2022-1291 Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm	www.wago.com/2022-129
	N° art.: 2022-1292 Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm	www.wago.com/2022-129
Protective Wa	arning Marker	
TITIT	N° art.: 2002-115 Obturateur de protectionavec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes	www.wago.com/2002-115
check		
3	N° art.: 2002-511 Connecteur modulaire TOPJOB® S; modulaires; pour fentes de pontage; 1 pôle	www.wago.com/2002-511
	N° art.: 2002-549 Module vide; modulaires; pour sauter p.ex. des bornes pontées	www.wago.com/2002-549
estil.	N° art.: 2002-552 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 2 pôles	www.wago.com/2002-552
-iii	N° art.: 2002-553 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 3 pôles	www.wago.com/2002-553
in the second	N° art.: 2002-554 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 4 pôles	www.wago.com/2002-554



with the same of t	N° art.: 2002-555 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 5 pôles	www.wago.com/2002-555
Silit .	N° art.: 2002-556 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 6 pôles	www.wago.com/2002-556
21111	N° art.: 2002-557 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 7 pôles	www.wago.com/2002-557
- ini	N° art.: 2002-558 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 8 pôles	www.wago.com/2002-558
- Sibility	N° art.: 2002-559 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 9 pôles	www.wago.com/2002-559
· iiii	N° art.: 2002-560 Connecteur femelle TOPJOB® S; pour fentes de pontage; 10 pôles	www.wago.com/2002-560
4	N° art.: 2009-174 Adaptateur de test; pour fiche de test Ø 4 mm; pour tester les bornes sur rail TOPJOB®S	www.wago.com/2009-174
	N° art.: 2009-182 Prise de test; pour max. 2,5 mm²; pour le raccordement sans outil des conducteurs de contrôle individuels de 0,08	www.wago.com/2009-182
	N° art.: 859-500 Broche de test; Ø 1 mm; Pointe de test à souder	www.wago.com/859-500
Female plug		
Ť	N° art.: 2022-101 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 1 pôle	www.wago.com/2022-101
Ŷ	N° art.: 2022-101/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /000-006
Ť	N° art.: 2022-101/000-012 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /000-012
ř	N° art.: 2022-101/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /000-016
	N° art.: 2022-101/122-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /122-000
	N° art.: 2022-101/122-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /122-006
	N° art.: 2022-101/122-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /122-016
	N° art.: 2022-101/132-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 1 pôle	www.wago.com/2022-101 /132-000



	N° art.: 2022-101/132-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 1 pôle	www.wago.com/2022-10 ² /132-006
	N° art.: 2022-101/132-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 1 pôle	www.wago.com/2022-10 ⁻¹ /132-016
	N° art.: 2022-101/142-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 1 pôle	www.wago.com/2022-10 /142-000
	N° art.: 2022-101/142-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 1 pôle	www.wago.com/2022-10 /142-006
	N° art.: 2022-101/142-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 1 pôle	www.wago.com/2022-10 /142-016
Ì	N° art.: 2022-102 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 2 pôles	www.wago.com/2022-10
į.	N° art.: 2022-102/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 2 pôles	www.wago.com/2022-10 /000-006
<u> </u>	N° art.: 2022-102/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 2 pôles	www.wago.com/2022-10 /000-016
	N° art.: 2022-102/122-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 2 pôles	www.wago.com/2022-10 /122-000
	N° art.: 2022-102/132-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 2 pôles	www.wago.com/2022-10/ /132-000
	N° art.: 2022-102/142-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 2 pôles	www.wago.com/2022-10 /142-000
	N° art.: 2022-103 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-10
	N° art.: 2022-103/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-10 /000-006
Ì	N° art.: 2022-103/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-10 /000-016
7	N° art.: 2022-103/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-10 /000-036



	N° art.: 2022-103/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-103 /000-037
	N° art.: 2022-103/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-103 /000-038
	N° art.: 2022-103/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-103 /000-039
	N° art.: 2022-103/123-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-103 /123-000
	N° art.: 2022-103/133-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-103 /133-000
	N° art.: 2022-103/143-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 3 pôles	www.wago.com/2022-103 /143-000
	N° art.: 2022-104 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104
P	N° art.: 2022-104/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /000-006
P	N° art.: 2022-104/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /000-016
	N° art.: 2022-104/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /000-036
E	N° art.: 2022-104/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /000-037
	N° art.: 2022-104/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /000-038
	N° art.: 2022-104/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /000-039
	N° art.: 2022-104/123-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /123-000
	N° art.: 2022-104/133-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /133-000



	N° art.: 2022-104/143-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 4 pôles	www.wago.com/2022-104 /143-000
	N° art.: 2022-105 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105
	N° art.: 2022-105/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /000-006
	N° art.: 2022-105/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /000-016
	N° art.: 2022-105/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /000-036
	N° art.: 2022-105/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /000-037
	N° art.: 2022-105/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /000-038
	N° art.: 2022-105/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /000-039
	N° art.: 2022-105/123-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /123-000
H	N° art.: 2022-105/134-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /134-000
ET .	N° art.: 2022-105/144-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 5 pôles	www.wago.com/2022-105 /144-000
	N° art.: 2022-106 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106
Ŷ	N° art.: 2022-106/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /000-006
Î	N° art.: 2022-106/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /000-016
	N° art.: 2022-106/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /000-036



Tank to the same of the same o	N° art.: 2022-106/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /000-037
	N° art.: 2022-106/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /000-038
	N° art.: 2022-106/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /000-039
	N° art.: 2022-106/123-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /123-000
	N° art.: 2022-106/134-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /134-000
	N° art.: 2022-106/144-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 6 pôles	www.wago.com/2022-106 /144-000
	N° art.: 2022-107 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107
P	N° art.: 2022-107/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /000-006
7	N° art.: 2022-107/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /000-016
THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	N° art.: 2022-107/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /000-036
L. Control of the Con	N° art.: 2022-107/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /000-037
THE STATE OF THE S	N° art.: 2022-107/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /000-038
	N° art.: 2022-107/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /000-039
	N° art.: 2022-107/123-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /123-000
	N° art.: 2022-107/135-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /135-000



	N° art.: 2022-107/145-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 7 pôles	www.wago.com/2022-107 /145-000
	N° art.: 2022-108 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108
P	N° art.: 2022-108/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /000-006
•	N° art.: 2022-108/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /000-016
HALL STATE OF THE	N° art.: 2022-108/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /000-036
	N° art.: 2022-108/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /000-037
	N° art.: 2022-108/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /000-038
	N° art.: 2022-108/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /000-039
	N° art.: 2022-108/123-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /123-000
	N° art.: 2022-108/135-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /135-000
	N° art.: 2022-108/145-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 8 pôles	www.wago.com/2022-108 /145-000
	N° art.: 2022-109 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles	www.wago.com/2022-109
P	N° art.: 2022-109/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles	www.wago.com/2022-109 /000-006
P	N° art.: 2022-109/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles	www.wago.com/2022-109 /000-016
IMILIA IMILIA	N° art.: 2022-109/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles	www.wago.com/2022-109 /000-036

www.wago.com/2022-1202





N° art.: 2022-109/000-037

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles

www.wago.com/2022-109 /000-037



N° art.: 2022-109/000-038

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles

www.wago.com/2022-109 /000-038

N° art.: 2022-109/000-039

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 9 pôles

www.wago.com/2022-109 /000-039

N° art.: 2022-109/123-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 9 pôles

www.wago.com/2022-109 /123-000

N° art.: 2022-109/135-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 9 pôles

www.wago.com/2022-109 /135-000

N° art.: 2022-109/145-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 9 pôles

www.wago.com/2022-109

/145-000

N° art.: 2022-110

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110

1

N° art.: 2022-110/000-006

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /000-006

7000-000

N° art.: 2022-110/000-016

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /000-016

and the same

N° art.: 2022-110/000-036

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /000-036

N° art.: 2022-110/000-037

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /000-037

- Constant

N° art.: 2022-110/000-038

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /000-038

N° art.: 2022-110/000-039

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110

/000-039

N° art.: 2022-110/123-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /123-000

N° art.: 2022-110/135-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 10 pôles

www.wago.com/2022-110 /135-000



	N° art.: 2022-110/145-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 10 pôles	www.wago.com/2022-110 /145-000
	N° art.: 2022-111 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111
P	N° art.: 2022-111/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /000-006
	N° art.: 2022-111/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /000-016
in the second se	N° art.: 2022-111/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /000-036
	N° art.: 2022-111/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /000-037
William Co.	N° art.: 2022-111/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /000-038
	N° art.: 2022-111/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /000-039
	N° art.: 2022-111/126-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /126-000
	N° art.: 2022-111/136-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /136-000
	N° art.: 2022-111/146-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 11 pôles	www.wago.com/2022-111 /146-000
	N° art.: 2022-112 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112
P	N° art.: 2022-112/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /000-006
P	N° art.: 2022-112/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /000-016
REFERENCE	N° art.: 2022-112/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /000-036



MARKETER .	N° art.: 2022-112/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /000-037
Phillippi	N° art.: 2022-112/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /000-038
d minus	N° art.: 2022-112/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /000-039
	N° art.: 2022-112/126-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /126-000
	N° art.: 2022-112/136-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /136-000
	N° art.: 2022-112/146-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 12 pôles	www.wago.com/2022-112 /146-000
	N° art.: 2022-113 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113
•	N° art.: 2022-113/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /000-006
7	N° art.: 2022-113/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /000-016
MANHAM	N° art.: 2022-113/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /000-036
	N° art.: 2022-113/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /000-037
THE REAL PROPERTY.	N° art.: 2022-113/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /000-038
	N° art.: 2022-113/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /000-039
	N° art.: 2022-113/126-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /126-000
	N° art.: 2022-113/136-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /136-000



	N° art.: 2022-113/146-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 13 pôles	www.wago.com/2022-113 /146-000
	N° art.: 2022-114 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114
	N° art.: 2022-114/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /000-006
P	N° art.: 2022-114/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /000-016
THE PARTY OF THE P	N° art.: 2022-114/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /000-036
	N° art.: 2022-114/000-037 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /000-037
	N° art.: 2022-114/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /000-038
	N° art.: 2022-114/000-039 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /000-039
	N° art.: 2022-114/126-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /126-000
	N° art.: 2022-114/136-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /136-000
	N° art.: 2022-114/146-000 Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 14 pôles	www.wago.com/2022-114 /146-000
	N° art.: 2022-115 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles	www.wago.com/2022-115
T	N° art.: 2022-115/000-006 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles	www.wago.com/2022-115 /000-006
P	N° art.: 2022-115/000-016 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles	www.wago.com/2022-115 /000-016
PARTIE AND	N° art.: 2022-115/000-036 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles	www.wago.com/2022-115 /000-036

www.wago.com/2022-1202



N° art.: 2022-115/000-037

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles

www.wago.com/2022-115 /000-037

		_	990
	-255		•
200			
10.5		1777	
	PERKE		

N° art.: 2022-115/000-038 Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles www.wago.com/2022-115

/000-038

N° art.: 2022-115/000-039

Connecteur femelle pour 1 conducteur; 2,5 mm²; 15 pôles

www.wago.com/2022-115

/000-039

N° art.: 2022-115/127-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Cliquets de verrouillage; 2,5 mm²; 15 pôles

www.wago.com/2022-115 /127-000

N° art.: 2022-115/137-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 15 pôles

www.wago.com/2022-115 /137-000

N° art.: 2022-115/147-000

Connecteur femelle pour 1 conducteur; Plaque de décharge de traction; 2,5 mm²; 15 pôles

www.wago.com/2022-115 /147-000

General accessories

A.	N° art.: 2022-161	
	Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module de départ; avec plaque d'extrémité intégrée;	www.wago.com/2022-161
-	2,5 mm²; 1 pôle	

N° art.: 2022-162
Connecteurs femelles po

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module de départ; avec plaque d'extrémité intégrée; www.wago.com/2022-162 2,5 mm²; 1 pôle

N° art.: 2022-164

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module de départ; avec plaque d'extrémité intégrée; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-164



N° art.: 2022-167

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module de départ; avec plaque d'extrémité intégrée; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-167



N° art.: 2022-171

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module intermédiaire; 2,5 mm²; 1 pôle www.wago.com/2022-171



N° art.: 2022-172

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module intermédiaire; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-172



N° art.: 2022-174

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module intermédiaire; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-174



N° art.: 2022-177

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module intermédiaire; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-177



N° art.: 2022-181

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module d'extrémité; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-181

N° art.: 2022-182

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module d'extrémité; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-1202





N° art.: 2022-184

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module d'extrémité; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-184

1

N° art.: 2022-187

Connecteurs femelles pour 1 conducteur, module d'extrémité; 2,5 mm²; 1 pôle

www.wago.com/2022-187

Téléchargements

Documentation

Bid Text

2022-1202

Aug 15, 2018

DOCX 15,4 kB Téléchargement

smartDATA

CAD data

3D Download 2022-1202

URL

Téléchargement

Famille de produits

X-COM S

Afficher tous les produits de la famille

Sous réserve de modifications.

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
Tremblay-en-France
BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Avez-vous des questions sur nos produits?

Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.

Téléphone: 01 48 17 25 90 | Fax: 01 48 63 25 20 E-mail: info-fr@wago.com | Web: www.wago.fr