

Fiche technique | Numéro d'article: 280-762

Bloc de bornes de base; 8 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec support de marquage avec; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²

www.wago.com/280-762



RoHS Compliant

BOMcheck.net

Couleur: ■

Données

Données électriques

Courant de référence (max.)	10 A
-----------------------------	------

Sécurité & Protection

Tension de référence	400 V
Tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
Degré de pollution	3

Données de raccordement

Nombre total des potentiels	2
Nombre de types de connexion	4
Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	15 mm / 0.591 inch
---------	--------------------

Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	28 mm / 1.102 inch
Profondeur	73 mm / 2.874 inch

Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
-----------------	---------

Données du matériau

Couleur	gris
Charge calorifique	0.386 MJ
Poids	20 g

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4044918635653
Customs Tariff No.	85369010000

Produits correspondants

Protective Warning Marker



N° art.: 280-415 Obturbateur de protection avec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes	www.wago.com/280-415
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------

General accessories



N° art.: 231-668 Tiges de fermeture; pour la fermeture de points de connexion non utilisés	www.wago.com/231-668
------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



N° art.: 231-669 Tiges de fermeture; pour la fermeture de points de connexion non utilisés	www.wago.com/231-669
------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



N° art.: 249-105 Porte-étiquettes de groupe	www.wago.com/249-105
-------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



N° art.: 286-110 Boîtiers vides; typ. 9; Largeur 10 mm; 4 pôles	www.wago.com/286-110
---------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



N° art.: 286-111 Boîtiers vides; typ. 10; Largeur 15 mm; 6 pôles	www.wago.com/286-111
----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



N° art.: 286-112 Boîtiers vides; Type 11; Largeur 20 mm; 8 pôles	www.wago.com/286-112
----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------




































N° art.: 286-113 Boîtiers vides; Type 12; Largeur 25 mm; 10 pôles	www.wago.com/286-113
-----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------






































N° art.: 286-304 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 RT; Limitation courant constant 7 A; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-304
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------

N° art.: 286-304/004-000

	Module relais; Relais 1 RT; avec plage de température et de tension d'entrée étendue; avec relais miniature	www.wago.com/286-304/004-000
	N° art.: 286-307/004-000 Module relais	www.wago.com/286-307/004-000
	N° art.: 286-312 Module relais; Relais avec 2 RT	www.wago.com/286-312
	N° art.: 286-312/004-000 Module relais; Relais avec 2 RT; avec plage de température et de tension d'entrée étendue	www.wago.com/286-312/004-000
	N° art.: 286-316 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 220 V; 2 RT; Limitation courant constant 7 A; Indication d'état rouge; Largeur 20 mm	www.wago.com/286-316
	N° art.: 286-320 Module relais; Relais 1 RT (1 ar)	www.wago.com/286-320
	N° art.: 286-320/004-000 Module relais; Relais 1 RT (1 ar); avec plage de température et de tension d'entrée étendue	www.wago.com/286-320/004-000
	N° art.: 286-328 Module relais; Relais avec 2 T	www.wago.com/286-328
	N° art.: 286-328/004-000 Module relais; Relais avec 2 T; avec plage de température et de tension d'entrée étendue	www.wago.com/286-328/004-000
	N° art.: 286-336/001-000 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 2 T et 2 R; Indication d'état rouge; Largeur 25 mm	www.wago.com/286-336/001-000
	N° art.: 286-344/004-000 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 3 T et 1 R; Chemin de fer; Indication d'état rouge; Largeur 25 mm	www.wago.com/286-344/004-000
	N° art.: 286-352/004-000 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 4 contacts travail; Courant permanent limite 5 A; Chemin de fer; Indication d'état rouge; Largeur 25 mm	www.wago.com/286-352/004-000
	N° art.: 286-364 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 T; Courant permanent limite 5 A; Indication d'état rouge; Largeur 10 mm	www.wago.com/286-364
	N° art.: 286-364/004-000 Module relais; Relais 1 T; avec relais miniature; avec plage de température et de tension d'entrée étendue	www.wago.com/286-364/004-000
	N° art.: 286-368 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 R; Courant permanent limite 5 A; Indication d'état rouge; Largeur 10 mm	www.wago.com/286-368
	N° art.: 286-368/004-000 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 R; Courant permanent limite 5 A; Chemin de fer; Indication d'état rouge; Largeur 10 mm	www.wago.com/286-368/004-000

	N° art.: 286-376 Module relais; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1T; Courant permanent limite 5 A; destiné à la commutation des charges plus élevées; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-376
	N° art.: 286-380 Module relais bistable; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 RT; Limitation courant constant 6 A; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-380
	N° art.: 286-381 Module relais bistable; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 RT; Limitation courant constant 6 A; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-381
	N° art.: 286-394/004-000 Module relais; Relais 1 RT; avec plage de température et de tension d'entrée étendue; avec relais miniature	www.wago.com/286-394/004-000
	N° art.: 286-427 Module relais; Impul. prolong. avec tension auxil.; relançable; Relais 1 RT	www.wago.com/286-427
	N° art.: 286-507 Module relais; Tension nominale d'entrée AC 115 V; 1 RT; Limitation courant constant 7 A; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-507
	N° art.: 286-508 Module relais; Tension nominale d'entrée AC 230 V; 1 RT; Limitation courant constant 7 A; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-508
	N° art.: 286-516 Module relais; Relais avec 2 RT	www.wago.com/286-516
	N° art.: 286-573 Module interrupteur d'impulsion; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 RT; Limitation courant constant 6 A; Indication d'état rouge; Largeur 17 mm	www.wago.com/286-573
	N° art.: 286-575 Module interrupteur d'impulsion; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 1 RT; Limitation courant constant 3 A; Chemin de fer; Indication d'état rouge; Largeur 22 mm	www.wago.com/286-575
	N° art.: 286-604/004-000 module relais temporisé; Tension nominale d'entrée DC 24 V; Limitation courant constant 6 A; temporisation à la mise sous tension 10 ... 100 s; Indication d'état rouge; Largeur 20 mm	www.wago.com/286-604/004-000
	N° art.: 286-640 module relais temporisé; Tension nominale d'entrée DC 24 V; Limitation courant constant 6 A; Chemin de fer; Multifonction/multitemps; Indication d'état des capteurs/actionneurs jaune; Largeur 6 mm	www.wago.com/286-640
	N° art.: 286-640/004-000 Module relais temporisé multifonctionnel; Relais 1 RT; 4 plages de temps; pour les services des chemins de fer; 4 plages de fonctionnement	www.wago.com/286-640/004-000
	N° art.: 286-661 Module de contrôle de continuité de courant; Module de contrôle de continuité de courant AC; 80 mA ... 6 A	www.wago.com/286-661
	N° art.: 286-662 Module de contrôle de continuité de courant; Module de contrôle de continuité de courant DC; 0,4 A ... 3,5 A; Relais 1 T	www.wago.com/286-662
	N° art.: 286-664 Module de contrôle de continuité de courant; Module de contrôle de continuité de courant AC; 1 A ... 10 A; Paramétrable; Relais 1 RT	www.wago.com/286-664
	N° art.: 286-665 Module de contrôle de continuité de courant; Relais 1 RT; Paramétrable	www.wago.com/286-665

	N° art.: 286-721 Module optocoupleur; Entrée DC 24 V; Sortie DC 24 V/5 A; à commutation négative	www.wago.com/286-721
	N° art.: 286-723 Module optocoupleur; Tension nominale d'entrée DC 24 V; Plage de tension de sortie DC 15 ... 30 V; Limitation courant constant 4 A; raccordement 3 conducteurs/ à commutation positive; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-723
	N° art.: 286-725 Module optocoupleur; Entrée AC/DC 10 V ... 30 V; Sortie DC 24 V/ 1 mA ... 0,5 A; à commutation négative	www.wago.com/286-725
	N° art.: 286-742 Bloc d'alimentation pour interface S0; Tension d'entrée 230V AC; Interface S0	www.wago.com/286-742
	N° art.: 286-752 Module optocoupleur; Tension nominale d'entrée DC 24 V; Plage de tension de sortie DC 20 ... 30 V; Limitation courant constant 0,5 A; raccordement 3 conducteurs/ à commutation positive; Fréquence 25 kHz; Indication d'état rouge; Largeur 15 mm	www.wago.com/286-752
	N° art.: 286-752/002-000 Module optocoupleur; Indication d'état rouge	www.wago.com/286-752/002-000
	N° art.: 286-790 Module optocoupleur	www.wago.com/286-790
	N° art.: 286-791 Module optocoupleur; Entrée DC 24 V; Sortie DC 60 V/100 mA	www.wago.com/286-791
	N° art.: 286-792 Module optocoupleur; Indication d'état rouge	www.wago.com/286-792
	N° art.: 286-794 Module optocoupleur; Entrée DC 24 V; Sortie DC 60 V/100 mA	www.wago.com/286-794
	N° art.: 286-797 Module optocoupleur; Indication d'état rouge	www.wago.com/286-797
	N° art.: 286-803 composant modulaire avec diode	www.wago.com/286-803
	N° art.: 286-805 composant modulaire avec diode	www.wago.com/286-805
	N° art.: 286-807 composant modulaire avec diode	www.wago.com/286-807
	N° art.: 286-809 composant modulaire avec diode	www.wago.com/286-809
	N° art.: 286-822 composant modulaire avec LED; LED rouge; avec cathode commune	www.wago.com/286-822
	N° art.: 286-826 Circuit porte ET avec 6 entrées	www.wago.com/286-826
	N° art.: 286-830 module redresseur; Tension d'entrée 24V AC; avec dispositif d'antiparasitage varistance	www.wago.com/286-830
	N° art.: 286-831	

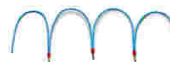
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC/DC 24 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfiché sur borne sur rail, largeur 15 mm	www.wago.com/286-831
	N° art.: 286-832	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC/DC 24 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 20 mm	www.wago.com/286-832
	N° art.: 286-833	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale DC 24 V; pour 1 chemin de signal; enfiché sur borne sur rail, largeur 15 mm	www.wago.com/286-833
	N° art.: 286-834	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale DC 12 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 20 mm	www.wago.com/286-834
	N° art.: 286-834/024-000	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale DC 24 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 15 mm	www.wago.com/286-834/024-000
	N° art.: 286-835	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC 230 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfiché sur borne sur rail, largeur 15 mm	www.wago.com/286-835
	N° art.: 286-835/115-000	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC 115 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfiché sur borne sur rail, largeur 15 mm	www.wago.com/286-835/115-000
	N° art.: 286-836	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC/DC 24 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfiché sur borne sur rail, largeur 15 mm	www.wago.com/286-836
	N° art.: 286-838	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC 230 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; avec affichage optique	www.wago.com/286-838
	N° art.: 286-840	
	module redresseur; Tension d'entrée 250V AC; avec dispositif d'antiparasitage varistance	www.wago.com/286-840
	N° art.: 286-841	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale DC 220 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 25 mm	www.wago.com/286-841
	N° art.: 286-842	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC 230 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 25 mm	www.wago.com/286-842
	N° art.: 286-843	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; Tension nominale AC 115 V; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 25 mm	www.wago.com/286-843
	N° art.: 286-844	
	Module de protection contre les surtensions pour technique de signaux; pour 2 chemins de signaux avec dérivation commune; enfichable sur borne sur rail, largeur 25 mm	www.wago.com/286-844
	N° art.: 286-890	
	composant modulaire avec fusible; pour petit fusible 5 x 20 mm; Tension nominale AC/DC 24 V	www.wago.com/286-890
	N° art.: 286-891	
	composant modulaire avec fusible; pour petit fusible 5 x 20 mm; Tension nominale AC/DC 230 V	www.wago.com/286-891
	N° art.: 286-895	
	Module commutateur; avec commutateur; Tension de commutation AC 250 V; Courant de commutation 6 A	www.wago.com/286-895

**N° art.: 286-896**

Module commutateur; Interrupteur; 1 pôle; avec bouton poussoir à impulsions

www.wago.com/286-896**Jumper****N° art.: 210-103**

Chaîne de pontage en fil; isolé; 50 raccords

www.wago.com/210-103**N° art.: 210-123**

Chaîne de pontage en fil; isolé; 50 raccords

www.wago.com/210-123**N° art.: 280-482**

Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/280-482**N° art.: 280-483**

Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/280-483**N° art.: 280-484**

Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/280-484**N° art.: 280-485**

Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/280-485**N° art.: 280-490**

Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/280-490**N° art.: 280-492**

Peigne de pontage alternant; isolé; 2 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/280-492**N° art.: 709-110**

Chaîne de pontage en fil; isolé; 4 raccords; 3 x 110

www.wago.com/709-110**N° art.: 709-111**

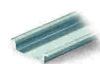
Chaîne de pontage en fil; isolé; 3 raccords; 2 x 120

www.wago.com/709-111**N° art.: 709-112**

Chaîne de pontage en fil; isolé; 3 raccords; 2 x 170

www.wago.com/709-112**Carrier rail****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**N° art.: 210-114**

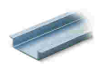
Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715

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
	N° art.: 210-504 Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715	www.wago.com/210-504
	N° art.: 210-505 Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715	www.wago.com/210-505
	N° art.: 210-506 Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715	www.wago.com/210-506
	N° art.: 210-508 Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715	www.wago.com/210-508

Marking accessories

	N° art.: 2009-115 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115
	N° art.: 2009-115/000-002 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-002
	N° art.: 2009-115/000-006 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-006
	N° art.: 2009-115/000-007 WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-007
	N° art.: 2009-115/000-012 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-012
	N° art.: 2009-115/000-017 WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-017
	N° art.: 2009-115/000-023 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-023
	N° art.: 2009-115/000-024 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-024
	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

**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**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.: 216-101**Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-101**N° art.: 216-102**Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-102**N° art.: 216-103**Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-103**N° art.: 216-104**Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-104**N° art.: 216-201**Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-201**N° art.: 216-202**Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-202**N° art.: 216-203**Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-203**N° art.: 216-204**Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-204**N° art.: 216-301**Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-301



N° art.: 216-302

Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-302

assembling



N° art.: 210-148

Support incliné; sans vis

www.wago.com/210-148



N° art.: 210-149

Vis M5x8; pour support incliné

www.wago.com/210-149

tools



N° art.: 210-657

Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (3,5 x 0,5) mm; court

www.wago.com/210-657



N° art.: 210-658

Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (3,5 x 0,5) mm; court; Coudé

www.wago.com/210-658



N° art.: 210-720

Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 2, lame (3,5 x 0,5) mm

www.wago.com/210-720

Téléchargements

Documentation

Bid Text

280-762 Basisklemmenblock	Jan 22, 2016	DOC 23,6 kB	Téléchargement
------------------------------	--------------	----------------	----------------

Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0 Oct 15, 2018	PDF 269,1 kB	Téléchargement
----------------------------------------------------------	-------------------------	-----------------	----------------

smartDATA

CAD data

3D Download 280-762	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.