

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Les blocs de jonction avec raccordement à ressort, la série Z, sont particulièrement adaptés aux besoins des clients:

Encombrement réduit, larges plages de repérage, prise de test intégrée, connexion transversale entre les produits de la série Z et vers les autres familles de blocs de jonction Weidmüller.

Les blocs de jonction de la série Z disposent d'une large plage de raccordement et offrent jusqu'à deux canaux de connexion transversale.

Référence	<u>7907400000</u>
Туре	ZPE 6/3AN
Version	Bloc de jonction série Z avec raccordement à ressort, Bloc de jonction de protection, Section nominale: 6 mm², Raccordement à ressort, Wemid, vert / jaune
GTIN (EAN)	4032248422395
Cdt.	50 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

Caractéristiques techniques

www.weidmueller.com

-			
Dim	ensions	et r	2DIO

Longueur	90 mm	Largeur	8,1 mm
Hauteur	45 mm	Hauteur version la plus basse	45,5 mm
Poids net	31,21 g		

Températures

Température de fonctionnement		Température de stockage	
Température d'utilisation permanente,		Température d'utilisation permanente,	
min.	-50 °C	max.	120 °C

IECEx/ATEX Caractéristiques nominales

Certificat Nº (ATEX)	KEMA00ATEX2107U	Certificat ATEX	KEMA00ATEX2107U_d.pdf
Certificat ATEX	KEMA00ATEX2107U_e.pdf	Certificat Nº (IECEX)	IECEXULD05.0009U
Certificat IECEx	IECEXULD05.0009U_e.pdf	Section max. du conducteur (ATEX)	6 mm ²
Section max. du conducteur (IECEX)	6 mm ²	Tension QV	CrossConnectionGuide.pdf
plage de température d'utilisation	Plage de température d'utilisation, voir le certificat CE d'essai de prototype / le certificat de conformité Ex IEC	Identification EN 60079-7	Ex e II
Identification Ex-RL 94/9 EG	II 2 G D		

Autres caractéristiques techniques

Côté ouvert	droite	Nombre de blocs de jonction identiqu	es 1
Type de montage		Version	Bloc de jonction
	monté		d'alimentation
Version à I#92épreuve de			
I#92explosion	Oui		

Caractéristiques nominales

Section nominale		Tension nominale par rappo	ort bloc de
	6 mm²	jonction voisin	800 V
Tension nominale de choc avec le bloc		Normes	
de jonction voisin	8 kV		IEC 60947-7-2
Degré de pollution	3		

Caractéristiques nominales selon CSA

Certificat № (CSA)	200039-1152892	Section max. du conducteur (CSA)	8 AWG
Section min. du conducteur (CSA)	20 AWG		

Caractéristiques nominales selon UL

Certificat № (UR)		Taille du conducteur Câblage d'usine	
	E60693VOL1SEC52	max. (UR)	8 AWG
Taille du conducteur Câblage d'usine		Taille du conducteur Câblage	
min. (UR)	22 AWG	d'installation max. (UR)	8 AWG

Conducteur raccordable (autre raccordement)

Section de raccordement du conducteur,		Section de raccordement du conducteur,	
souple avec embout DIN 46228/1,		souple avec embout DIN 46228/1,	
autre raccordement, min.	0,5 mm ²	autre raccordement, max.	6 mm ²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Raccordement (raccordement nominal)

Type de raccordement	Raccordement à ressort	Longueur de dénudage	13 mm
Dimension de la lame	0,6 x 3,5 mm	Sens de raccordement	en haut
Nombre de raccordements		Sections de raccordement,	
	3	raccordement nominal, min.	0,22 mm ²
Sections de raccordement,		Calibre selon 60 947-1	
raccordement nominal, max.	10 mm ²		A5
Section de raccordement du conducteu	r,	Section de raccordement du conducteu	r,
raccordement nominal rigide min.	0,5 mm ²	raccordement nominal rigide max.	10 mm ²
Section de raccordement du conducteu	•	Section de raccordement du conducteu	r,
semi-rigide, raccordement nominal, min	. 1,5 mm²	semi-rigide, raccordement nominal, max	k. 10 mm²
Section de raccordement du conducteu	r,	Section de raccordement du conducteu	r,
souple, max.	10 mm ²	souple, min.	0,5 mm ²
Section de raccordement du conducteu	r,	Section de raccordement du conducteu	r,
souple avec embout DIN 46228/1,		souple avec embout DIN 46228/1,	
raccordement nominal, min.	0,5 mm ²	raccordement nominal, max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteu	•	Section de raccordement du conducteu	•
souple embout avec embouts isolés DIN		souple embout avec embouts isolés DIN	
46228/4, raccordement nominal, min.	0,5 mm ²	46228/4, raccordement nominal, max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteu	•	Section de raccordement du conducteu	r,
AWG, min.	AWG 22	AWG, max.	AWG 8

Caractéristiques des matériaux

Matériau isolant	Wemid	Matériau	Wemid
Couleur	jaune, vert	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0

Caractéristiques du système

Famille de produits	Bloc de jonction série Z avec raccordement à	Type de raccordement	
	ressort		Raccordement à ressort
Sens de raccordement	en haut	Nombre d'étages	1
Nombre de raccordements	3	Nombre de points de contact par étage	3
Etages internes pontés	Non	Rail profilé	TS 35
Flasque de fermeture nécessaire	Oui		

Classifications

ETIM 2.0	EC000901	ETIM 3.0	EC000901
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 4.1	27-14-03-05
eClass 5.1	27-14-03-05	eClass 6.0	27-14-03-05
eClass 7.0	27-14-03-05		

Agréments

Agréments





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

ZAD



Weidmüller propose aux utilisateurs des blocs de jonction de la série Z de nombreux accessoires qui apportent une solution à tous les problèmes avec des fonctions standard.

Les accessoires sont soumis aux mêmes exigences de qualité que les blocs de jonction eux-mêmes.

Informations générales de commande

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1609120000 ZAD 3/4	Série Z, Protection, jaune,	400819020905	6 20 pièce(s)
	10 mm		

Porte-étiquettes pour S10



Les repères de bloc de jonction Weidmüller permettent de résoudre tous les problèmes de repérage des blocs de jonction. Notre large gamme de produits résout de manière simple, rapide et claire tous les problèmes de repérage : repérage à plusieurs caractères, repères prêts à l'emploi avec impression standard ou spécifique, repères blancs ou de couleur ou repérage de groupe.

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1058960000	WT 6 F.S10	Repères de bornes, 15.3	400819009546	8 100 pièce(s)
		x 5 mm, Polyamide 66,		
		Couleur: Blanc		
1341060000	WT 4 F.S10	Repères de bornes, 10.1	400819016364	8 100 pièce(s)
		x 5 mm, Polyamide 66,		
		Couleur: Blanc		
1579330000	WT 5 F.S10	Repères de bornes, 12.8	400819002960	9 100 pièce(s)
		x 5 mm, Polyamide 66,		
		Couleur: Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

Accessoires

Vierge



Le repère **dekafix (DEK)** est le repère universel pour toutes les bornes et tous les connecteurs ainsi que pour les modules électroniques. Le système est destiné aux suites courtes de chiffres et comprend un grand nombre d'impressions prêtes à l'emploi.

Le montage en bande permet une pose rapide en une seule opération. L'impression est bien lisible, contrastée et disponible en 5 largeurs.

- Grand choix de repérages prêts à l'emploi
- Montage sur bande pour pose rapide
- Repères de blocs de jonction adaptés à tous les systèmes de raccordement de Weidmüller
- Sont proposés en cartes vierges, MultiCard ou en cartes avec impression standard

Informations générales de commande

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1856740000	DEK 5/8 MC NE WS	Repères de bornes,	403224840085	0 800 pièce(s)
		MultiCard, 5 x 8 mm,		
		Couleur: Blanc		

Vierge



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par Laser, PrintJet, Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1609920000 WS 12/6.5 MC NE WS	Repères de bornes,	400819020351	1 540 pièce(s)
	MultiCard, 12 x 6.5 mm,		
	Polyamide, Couleur: Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par **Laser, PrintJet,**

Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Informations générales de commande

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1609900000 WS 12/6 MC NE WS	Repères de bornes,	400819020346	7 600 pièce(s)
	MultiCard, 12 x 6 mm,		
	Polyamide, Couleur: Blanc		

Vierge



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par Laser, PrintJet, Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1609860000	WS 12/5 MC NE WS	Repères de bornes,	4008190203487	1 720 pièce(s)
		MultiCard, 12 x 5 mm,		
		Polyamide, Couleur: Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



Les **repères ZS** - au célèbre format **MultiCard** - sont spécialement conçus pour la série Z. Ils offrent une large plage de marquage. Grâce au système basculant, les connexions transversales, par exemple, sont facilement accessibles sans démontage. Le montage rapide est assuré grâce à l'encliquetage par bandes des repères individuels. Les repères individuels sont facilement sécables.

- Surface de repérage rabattable
- · Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Informations générales de commande

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1610020000 ZS 12/6 MC NE WS	Repères de bornes,	400819044460	00 400 pièce(s)
	MultiCard, 12 x 6 mm,		
	Polyamide + POM, Coulet	ır:	
	Blanc		

Vierge



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par Laser, PrintJet, Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1778270000	WS 12/3.5 MC NE WS	Repères de bornes,	403224816104	1 600 pièce(s)
		MultiCard, 12 x 3.5 mm,		
		Polyamide, Couleur: Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par **Laser, PrintJet,**

Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Informations générales de commande

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1635000000	WS 10/5 MC NE WS	Repères de bornes,	4008190261948	8 720 pièce(s)
		MultiCard, 10 x 5 mm,		
		Polyamide, Couleur: Blanc		

Impression spéciale



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par Laser, PrintJet, Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1640750000	WS 8/5 MC SDR	Repères de bornes,	4008190456627	7 144 pièce(s)
		MultiCard, 8 x 5 mm,		
		Polyamide, Couleur: Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

Accessoires

Vierge



Les repères WS sont optimisés pour être utilisés avec les blocs de jonction de la série W. Grâce à leur compatibilité système, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série W. Les larges plages de repérage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont bien adaptés au marquage de longues chaînes de caractères. Le format MultiCard éprouvé permet une impression par Laser, PrintJet,

Plotter ou MC-Mobilo.

- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Informations générales de commande

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1828450000 WS 10/6 MC NE WS	Repères de bornes,	403224835051	3 600 pièce(s)
	MultiCard, 10 x 6 mm,		
	Polyamide, Couleur: Blanc		

Vierge



Les **repères ZS** - au célèbre format **MultiCard** - sont spécialement conçus pour la série Z. Ils offrent une large plage de marquage. Grâce au système basculant, les connexions transversales, par exemple, sont facilement accessibles sans démontage. Le montage rapide est assuré grâce à l'encliquetage par bandes des repères individuels. Les repères individuels sont facilement sécables.

- Surface de repérage rabattable
- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1610000000 ZS 10/5 MC NE WS	Repères de bornes,	400819026317	1 480 pièce(s)
	MultiCard, 10 x 5 mm,		
	Polyamide + POM, Couleur	:	
	Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

Accessoires

Impression spéciale



Le repère **dekafix (DEK)** est le repère universel pour toutes les bornes et tous les connecteurs ainsi que pour les modules électroniques. Le système est destiné aux suites courtes de chiffres et comprend un grand nombre d'impressions prêtes à l'emploi.

Le montage en bande permet une pose rapide en une seule opération. L'impression est bien lisible, contrastée et disponible en 5 largeurs.

- Grand choix de repérages prêts à l'emploi
- Montage sur bande pour pose rapide
- Repères de blocs de jonction adaptés à tous les systèmes de raccordement de Weidmüller
- Sont proposés en cartes vierges, MultiCard ou en cartes avec impression standard

Informations générales de commande

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1856750000	DEK 5/8 MC SDR	Repères de bornes,	4032248400867	7 160 pièce(s)
		MultiCard, 5 x 8 mm,		
		Polyamide 66, Couleur:		
		selon demande du client		

ZAP/TW 6/3AN



Weidmüller propose aux utilisateurs des blocs de jonction de la série Z de nombreux accessoires qui apportent une solution à tous les problèmes avec des fonctions standard.

Les accessoires sont soumis aux mêmes exigences de qualité que les blocs de jonction eux-mêmes.

Référence Type	Version	GTIN (EAN) Cdt.	
7907370000 ZAP/TW6/3AN	Série Z, Flasque de	400819057612720 pièce(s)	
	fermeture, Séparateur,		
	Beige foncé, 2 mm		
7907380000 ZAP/TW6/3AN BL	Série Z, Flasque de	400819057611020 pièce(s)	
	fermeture, Séparateur, k	oleu,	
	2 mm		
7907390000 ZAP/TW6/3AN OR	Série Z, Flasque de	400819057613420 pièce(s)	
	fermeture, Séparateur,		
	orange, 2 mm		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Accessoires

Tournevis



Toujours le bon coup de main :

Les tournevis Weidmüller sont le résultat d'une conception conséquente de la poignée qui tient compte aussi bien de la forme de la main que des différents travaux à réaliser.

Pour chaque vis une lame adaptée - avec quatre tailles de poignées

Les avantages sont manifestes :

- convivial : un concept de poignées ergonomique pour éviter la fatigue
- optimisé au niveau des connexions : la lame adaptée et la taille de poignée adéquate pour un couple de rotation optimal
- la sécurité du processus : une utilisation encore plus simple pour un câblage encore plus rapide Le résultat : un travail rationnel et professionnel.

Informations générales de commande

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
9008350000	SDS 1.0X5.5X150	Tournevis, Largeur de la	403224805631	3 1 pièce(s)
		lame (B): 5.5 mm, longueur		
		de la lame: 150 mm,		
		Epaisseur de la lame (A): 1		
		mm		

Support de repères de groupe basculant ZGB



Le **ZGB 15** est un support basculant de repérage de groupe. Il peut être équipé avec le repérage de blocs de jonction dekafix 5, WS 12/5 ou l'étiquette ESO 15 / ESO 7

Le **ZGB 30** est un support basculant de repérage de groupe. Il peut être équipé avec le repérage de blocs de jonction dekafix 5, WS 12/5 ou l'étiquette ESO 15 / ESO 7.

Les étiquettes et les bandes de protection se trouvent dans les accessoires.

Référence Type	Version	GTIN (EAN) Cdt.
1778290000 ZGB 30/3,5	Repères de bornes, 32	4032248161065 20 pièce(s)
	x 7 mm, Polyamide 66,	
	Couleur: Blanc	
<u>1636530000</u> ZGB 15	Repères de bornes, 15	400819029705320 pièce(s)
	x 7 mm, Polyamide 66,	
	Couleur: Blanc	
1611930000 ZGB 30	Repères de bornes, 32	400819000225120 pièce(s)
	x 7 mm, Polyamide 66,	
	Couleur: Blanc	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Accessoires

ZTA 3



Weidmüller propose aux utilisateurs des blocs de jonction de la série Z de nombreux accessoires qui apportent une solution à tous les problèmes avec des fonctions standard.

Les accessoires sont soumis aux mêmes exigences de qualité que les blocs de jonction eux-mêmes.

Informations générales de commande

Référence Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1654050000 ZTA 3 ZDU6	Adaptateur de test, Tension 400819042040625 pièce(s)		
	nominale:		

Bndes transparentes STR



Les repères de bloc de jonction Weidmüller permettent de résoudre tous les problèmes de repérage des blocs de jonction. Notre large gamme de produits résout de manière simple, rapide et claire tous les problèmes de repérage : repérage à plusieurs caractères, repères prêts à l'emploi avec impression standard ou spécifique, repères blancs ou de couleur ou repérage de groupe.

Informations générales de commande

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
0515300000	STR 7 F.SCHT 7	Repères de bornes, 27 x	400819018217	5 20 pièce(s)
		6.3 mm, Polyester, sans		
		PVC, Couleur: transparent		

ZQV 6



Weidmüller propose aux utilisateurs des blocs de jonction de la série Z de nombreux accessoires qui apportent une solution à tous les problèmes avec des fonctions standard.

Les accessoires sont soumis aux mêmes exigences de qualité que les blocs de jonction eux-mêmes.

Référence Type		Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1733640000 ZQV 6/3	2 GE	Série Z, Accessoires,	4008190994334	4 10 pièce(s)
		Connecteur transversal,		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Accessoires

	pour bornes, Nombre de	
	pôles: 32	
1627870000 ZQV 6/4 GE	Série Z, Accessoires,	4008190200442 60 pièce(s)
	Connecteur transversal,	
	pour bornes, Nombre de	
	pôles: 4	
1627850000 ZQV 6/2 GE	Série Z, Accessoires,	400819020042860 pièce(s)
	Connecteur transversal,	
	pour bornes, Nombre de	
	pôles: 2	
1627860000 ZQV 6/3 GE	Série Z, Accessoires,	4008190200435 60 pièce(s)
	Connecteur transversal,	
	pour bornes, Nombre de	
	pôles: 3	

Vierge



Les **repères ZS** - au célèbre format **MultiCard** - sont spécialement conçus pour la série Z. Ils offrent une large plage de marquage. Grâce au système basculant, les connexions transversales, par exemple, sont facilement accessibles sans démontage. Le montage rapide est assuré grâce à l'encliquetage par bandes des repères individuels. Les repères individuels sont facilement sécables.

- Surface de repérage rabattable
- Montage en bande ou individuellement
- Repère au format MultiCard éprouvé

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1646630000	ZS 15/5 MC NE WS	Repères de bornes,	400819040121	4 480 pièce(s)
		MultiCard, 15 x 5 mm,		
		Polyamide + POM, Couleur	:	
		Blanc		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

Accessoires

Vierge



Le repère **dekafix (DEK)** est le repère universel pour toutes les bornes et tous les connecteurs ainsi que pour les modules électroniques. Le système est destiné aux suites courtes de chiffres et comprend un grand nombre d'impressions prêtes à l'emploi.

Le montage en bande permet une pose rapide en une seule opération. L'impression est bien lisible, contrastée et disponible en 5 largeurs.

- Grand choix de repérages prêts à l'emploi
- Montage sur bande pour pose rapide
- Repères de blocs de jonction adaptés à tous les systèmes de raccordement de Weidmüller
- Sont proposés en cartes vierges, MultiCard ou en cartes avec impression standard

Référence	Туре	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
1720620000	DEK 5/7.5 MC NE WS	Repères de bornes,	400819036230	0 320 pièce(s)
		MultiCard, 5 x 7.5 mm,		
		Polyamide, Couleur: Blanc		