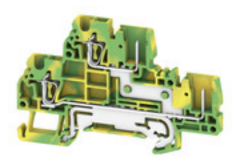


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Illustration du produit







Certaines applications exigent une solution enfichable et modulaire plus souple ou plus facile à installer. Lorsque des unités fonctionnelles complètes doivent être préfabriquées ou remplacées, des techniques de raccordement modulaires et flexibles sont requises. Nos blocs de jonction enfichables peuvent être rapidement équipés et sont entièrement testés en usine.

Série Z, Bloc de jonction double étage, Section no- minale: 2.5 mm², Raccordement à ressort, Vert/ jaune
<u>1815170000</u>
ZDT 2.5/2 PE
4032248340798
50 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

### **Dimensions et poids**

Profondeur	52 mm	Profondeur (pouces)	2,047 inch
Profondeur, y compris rail DIN	52,5 mm	Hauteur	80,5 mm
Hauteur (pouces)	3,169 inch	Largeur	5,1 mm
Largeur (pouces)	0,201 inch	Poids net	17,94 g

### **Températures**

Température de stockage		Température d'utilisati	on permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50 °C	
Température d'utilisation perman	ente,			
max	120 °C			

#### Classifications

ETIM 7.0	EC000897	ETIM 8.0	EC000897
ETIM 9.0	EC000897	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-17

### Autres caractéristiques techniques

Côté ouvert	droite	Type de montage	monté	
Version à I#92épreuve de				
I#92explosion	Non			

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Vert/jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

## Caractéristiques du système

Version	2 raccordements à ressort #96 2 raccordements enfi- chables, Enfichable, Avec	Flasque de fermeture nécessaire
	Raccordement PE	Oui
Nombre d'étages	2	Nombre de points de contact par étage 4
Etages internes pontés	Non	Raccordement PE Oui
Rail	TS 35	

### Caractéristiques nominales

Section nominale	2,5 mm <sup>2</sup>	Tension nominale	500 V
Tension nominale par rapport bijonction voisin	oc de 500 V	Tension max. du support de p système enfichable	ince et du 690 V
Tension nominale DC	500 V	Courant nominal	24 A
Normes	IEC 61984, Conformé- ment à CEI 60947-7-1	Résistance de passage selon ( 60947-7-x	CEI 1,33 mΩ
Tension nominale de choc avec	le bloc	Puissance dissipée conformér	nent à CEI
de jonction voisin	6 kV	60947-7-x	0,77 W
Degré de pollution	3	-	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

### Caractéristiques nominales selon CSA

Courant Gr C (cCSAus)	20 A	Courant Gr D (cCSAus)	5 A
N° de certificat (cCSAus)	154685-1460993	Section max. du conducteur (cCSAusX)	12 AWG
Section min. du conducteur (cCSAusX)	26 AWG	Tension Gr C (cCSAus)	300 V
Tension Gr D (cCSAus)	600 V		

### Caractéristiques nominales selon UL

Certificat Nº (cURus)		Taille du conducteur Câblage	
(,	E60693	d'installation max. (cURus)	12 AWG
Taille du conducteur Câblage		Taille du conducteur Câblage d'us	ine
d'installation min. (cURus)	26 AWG	max. (cURus)	12 AWG
Taille du conducteur Câblage d'us	ine		
min. (cURus)	26 AWG		

### **Conducteur raccordable (autre raccordement)**

Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, autre raccordement, max. 2,5 mm²

#### Généralités

Normes	IEC 61984, Conformé-	Rail	
	ment à CEI 60947-7-1		TS 35
Section de raccordement du conducteur,		Section de raccordemen	nt du conducteur,
AWG, max.	AWG 12	AWG, min.	AWG 26

### Raccordement (raccordement nominal)

Calibre selon 60 947-1	A2		
Dimension de la lame	0,6 x 3,5 mm		
Longueur de dénudage	10 mm		
Longueur de tube pour embout avec col-	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,5 mm <sup>2</sup>
lerette plastique DIN 46228/4		min.	6 mm
		max.	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,75 mm <sup>2</sup>
	·	min.	6 mm
		max.	12 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1 mm²
		min.	6 mm
		max.	12 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1,5 mm²
		min.	8 mm
		max.	12 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	2,5 mm <sup>2</sup>
		min.	8 mm
		max.	12 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Longueur de tube pour embout sans col-	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,5 mm²
lerette plastique DIN 46228/1		nominal	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	0,75 mm <sup>2</sup>
		nominal	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1 mm²
		nominal	10 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	1,5 mm²
		min.	10 mm
		max.	12 mm
	Section pour le raccordement du conducteur	nominal	2,5 mm²
		min.	10 mm
		max.	12 mm
Nombre de raccordements	4		
Plage de serrage, max.	4 mm <sup>2</sup>		
Plage de serrage, min.	0,13 mm <sup>2</sup>		
Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 12		
Section de raccordement du conducteur, AWG, min.	AWG 26		
Section de raccordement du conducteur, rigide, max.	4 mm <sup>2</sup>		
Section de raccordement du conducteur, rigide, min.	0,5 mm²		
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, max.			
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, max.			
Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		
Section de raccordement du conducteur, souple, max.	4 mm <sup>2</sup>		
Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,5 mm²		
Sens de raccordement	en haut		
Type de raccordement	Raccordement à ressort		

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

### Agréments

Agréments





ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat Nº (cURus)	E60693



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

# Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	DNVGL certificate
conformité	CB Testreport
	CB Certificate
	Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	Zuken E3.S
Notification de modification produit	PCN ZPE Q2 2021-EN
	PCN_ZPE_Q2_2021 - DE
	Product Change Notification ZPE Q1/2022 DE
	Product Change Notification Q1/2022 EN
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

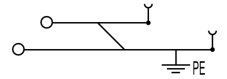


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### 2.5 mm<sup>2</sup>

Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts.

### Informations générales de commande

ZAP/TW ZDT2.5/2 Référence 1816110000

GTIN (EAN) 4032248370689 50 pièce(s)

Série Z, Plaque d'extrémité, Séparateur

### Support de repère



Le support de repérage offre la possibilité de montage supplémentaire de repérages standard avec un pas de 5 ou 5,1 mm. Les supports coudés peuvent éventuellement être assemblés par encliquetage et pourraient être montés dans tous les canaux de repérage de standard des blocs de jonction modulaires Klippon<sup>®</sup>. Les types de repérage de montage se trouvent sous les accessoires respectifs du support de repère de désignation.

Туре	BZT 1 WS 10/5	Version
Référence	1805490000	Accessoires, Support de repère
GTIN (EAN)	4032248270231	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	BZT 1 ZA WS 10/5	Version
Type Référence	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Version Accessoires, Support de repère
• •	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

### 2.5 mm<sup>2</sup>

2.5

mm<sup>2</sup>

Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

### Informations générales de commande

iiiioiiiia	tions generales d	e communic
Туре	ZQV 2.5N/2 GE	Version
Référence	1693800000	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
Qté.	60 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/3 GE	Version
Référence	<u>1693810000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883645	
Qté.	60 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/7 GE	Version
Référence	<u>1693850000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883683	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/8 GE	Version
Référence	<u>1693860000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883690	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/9 GE	Version
Référence	<u>1693870000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883706	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/20 GE	Version
Référence	1909000000	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535613	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/50 GE	Version
Référence	<u>1693890000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883737	
Qté.	5 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/4 GE	Version
Référence	<u>1693820000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883652	
Qté.	60 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/6 GE	Version
Référence	1693840000	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883676	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZQV 2.5N/10 GE	Version
Référence	<u>1693880000</u>	Série W, Connexion transversale, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883720	
Qté.	20 pièce(s)	

Date de création 25 juillet 2024 09:32:21 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

Type ZQV 2.5N/5 GE Référence <u>1693830000</u>

1693830000 4008190883669

20 pièce(s)

Série W, Connexion transversale, 24 A

Version

Vierge

GTIN (EAN)



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

### Informations générales de commande

Type DEK 5/5 MC NE WS
Référence 1609801044
GTIN (EAN) 4008190397111
Qté. 1 000 pièce(s)

Version

Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00

Weidmueller, bland



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### Vierge



Les repères ZS, au format MultiCard éprouvé, ont été conçus spécialement pour la série Z lls offrent une large plage de marquage. L'articulation permet d'accéder au connecteur transversal 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
- Repères au format MultiCard éprouvé

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

### Informations générales de commande

Туре	ZS 10/5 MC NE WS	Version
Référence	<u>1610000000</u>	ZS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190263171	Allen-Bradley, blanc
Qté.	480 pièce(s)	

### Serre-câbles



L'extracteur protège le contact contre les contraintes mécaniques et le connecteur contre les validations accidentelles du point de contact.

Туре	ZZE ZP2.5	Version
Référence	<u>1816140000</u>	Série Z, Protection anti-traction, jaune, 9.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370719	
Qté.	25 pièce(s)	
т		
Туре	ZZE ZP2.5/4	Version
rype Référence	2ZE ZP2.5/4 1866220000	Version Série Z, Protection anti-traction, jaune, 19.9 mm
	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

### **Prolongateur**



Un prolongateur offre la possibilité d'utilisation du système de WeiCoS sans embase. Le système peut être utilisé comme application flottante ou installée de façon permanente pour connecter deux conducteurs.

### Informations générales de commande

Туре	ZVLA1 ZPS2.5	Version
Référence	<u>1866250000</u>	Série Z, Blobcs de jonction embrochables, jaune, 8.8 mm
GTIN (EAN)	4032248524761	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZVLA DF CL ZPS2.5	Version
Référence	<u>1878610000</u>	Série Z, Blobcs de jonction embrochables, jaune
GTIN (EAN)	4032248471584	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZVLA RC ZPS2.5	Version
Type Référence	ZVLA RC ZPS2.5 1866260000	Version Série Z, Blobcs de jonction embrochables, jaune, 8.8 mm
• •		
Référence	1866260000	
Référence GTIN (EAN)	1866260000 4032248524754	
Référence GTIN (EAN) Oté.	1866260000 4032248524754 20 pièce(s)	Série Z, Blobcs de jonction embrochables, jaune, 8.8 mm
Référence GTIN (EAN) Oté.	1866260000 4032248524754 20 pièce(s) ZVLA SC ZPS2.5	Série Z, Blobcs de jonction embrochables, jaune, 8.8 mm  Version

### Éléments de codage



Grâce à l'utilisation des picots de codage, les différentes options de codage assurent un raccordement enfichable sans difficulté.

Туре	KOSF ZT2.5	Version
Référence	<u>1816150000</u>	Série Z, Élément de codage, jaune, 2.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370726	
Qté.	50 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

### Série Z

Z Series Adaptateurs de test et fiches de contrôle sont utilisés pour le raccordement électrique entre les blocs de jonction et l'équipement de tester. De cette façon, un contact électrique peut être établi à l'état filaire et les mesures peuvent être faites facilement.

### Informations générales de commande

Туре	ZTA ZT2.5/ZA	Version
Référence	<u>1847600000</u>	Accessoires, Adaptateur de test, 17.5 A
GTIN (EAN)	4032248412679	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	ZTA ZT2.5	Version
Type Référence	ZTA ZT2.5 1827080000	Version Accessoires, Adaptateur de test, 17.5 A

### Caches de protection



La protection du contact de mâle offre une protection contre les influences extérieures, par exemple l'encrassement de la poussière.

Туре	ZAD ZT/ZPS2.5	Version	
Référence	1861030000	Série Z, Plaque de protection, jaune, 4.2 mm	
GTIN (EAN)	4032248418428		
Qté.	25 pièce(s)		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

### Tournevis pour tête fendue



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

# Informations générales de commande

Type SDIS SLIM 0.6X3.5X100

Référence <u>2749610000</u>

GTIN (EAN) 4050118896350

Qté. 1 pièce(s)

Version

Outils de montage, Largeur de la lame (B): 3.5 mm, longueur de la

lame: 100 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.6 mm

### Éléments de verrouillage



Les mâles peuvent être fixés à l'embase de manière sûre et facile en utilisant un élément de verrouillage. L'élément de verrouillage évite une déconnexion involontaire des mâles de la borne basse et assure la sécurité maximale.

Туре	ZVR ZP2.5	Version
Référence	<u>1816130000</u>	Série Z, Crochets de verrouillage, jaune, 3.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370702	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	ZVR ZPS2.5	Version
Type Référence	ZVR ZPS2.5 1878620000	Version Série Z, Crochets de verrouillage, jaune, 15 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

### 2.5 mm<sup>2</sup>

2.5

mm<sup>2</sup>

Les mâles de notre WeiCoS-System sont disponibles pour toutes les techniques de raccordement. La gamme de produit inclut des connecteurs préassemblés de 1 à 10 pôles et la possibilité d'un montage individuel. Cela garantit une flexibilité maximale pour chaque application. Les accessoires personnalisés augmentent la sécurité et la protection contre les influences environnementales.

### Informations générales de commande

	7P 2 5 /1 AN /OV / 15	
Type	ZP 2.5/1AN/QV/15	Version
Référence	1815330000 4022248270120	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370139	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/7	Version
Référence	1815250000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342532	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/1 GN	Version
Référence	<u>1820570000</u>	Série Z, Connecteur, vert, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370078	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/4	Version
Référence	1815220000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370108	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/5	Version
Référence	<u>1815230000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342518	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/8	Version
Référence	<u>1815260000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342549	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/14	Version
Référence	1815320000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370122	
Qté.	10 pièce(s)	
 Туре	ZP 2.5/1AN/QV/13	Version
Référence	<u>1815310000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370115	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	ZP 2.5/1AN/QV/3	Version
Référence	1815210000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370092	
Qté.	25 pièce(s)	
Type	ZP 2.5/1AN/QV/6	Version
Référence	1815240000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342525	ocho 2, connecteur, beige fonce, Montage unect
Qté.	25 pièce(s)	

Date de création 25 juillet 2024 09:32:21 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

Туре	ZP 2.5/1AN/QV/12	Version
Référence	1815300000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342587	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/1	Version
Référence	<u>1815190000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370061	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/11	Version
Référence	<u>1815290000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342570	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/2	Version
Référence	1815200000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370085	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/9	Version
Référence	<u>1815270000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342556	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/10	Version
Référence	<u>1815280000</u>	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248342563	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/17	Version
Référence	1815350000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370153	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	ZP 2.5/1AN/QV/16	Version
Référence	1815340000	Série Z, Connecteur, Beige foncé, Montage direct
GTIN (EAN)	4032248370146	
Qté.	10 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### Vierge

Qté.

Qté.



Les repères WS sont particulièrement adaptés aux connecteurs de la série W. Grâce à leur compatibilité, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série Z. Les larges surfaces de marquage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont parfaits pour de longues chaînes de caractères personnalisées. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'impression avec PrintJet CONNECT ou Plotter est possible.

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

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

### Informations générales de commande

 Type
 WS 10/5 M MC NE WS
 Version

 Référence
 1792000000
 WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller,

 GTIN (EAN)
 4032248223862
 Allen-Bradley, blanc

### **Bndes transparentes STR**

20 pièce(s)

720 pièce(s)



### Informations générales de commande

Type STR 7 F.SCHT 7 Version

Référence 0515300000 Repères de bornes, Capuchon de protection, 27 x 6.3 mm, transparent

GTIN (EAN) 4008190182175