SSCH 10X3X1000 CU/SN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Avec nos barres d'autobus en différents matériaux et les accessoires associés, vous pouvez connecter des câbles dans le plus petit espace d'installation. Selon l'application, les potentiels peuvent être collectés, distribués ou dissipés.

Informations générales de commande

Version	Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, Profondeur: 3 mm, Cuivre
Référence	0348900000
Туре	SSCH 10X3X1000 CU/SN
GTIN (EAN)	4008190024802
Qté.	25 M

SSCH 10X3X1000 CU/SN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

étamé

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
	,		'
Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0.1181 inch
Hauteur	1000 mm	Hauteur (pouces)	39.37 inch
Largeur	10 mm	Largeur (pouces)	0.3937 inch
Poids net	234.08 g		
Températures			
Température ambiante	-5 °C40 °C		
Conformité environnem	entale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exem	ntion	
REACH SVHC		Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids	
	1 40 40 01110 44 4000	us us 6,1 % on polus	
Classifications			,
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-14-11-92	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		
Autres caractéristiques	techniques		
Instruction de montage	Montage direct		
Caractéristiques des ma	atériaux		
Matériau de base	Cuivre	Surface	étamé
Couleur	argent		
Caractéristiques nomin	ales		
Courant nominal	140 A		

Instruction de montage

Niveau du catalogue / Dessins

Surface

Montage direct

Weidmüller **3**

SSCH 10X3X1000 CU/SN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Raccordements pour barrette de liaison









Weidmueller propose des bornes d'écoute pour différents types de systèmes de barres d'autobus. En fonction de l'application, une distinction peut être faite ici entre les bornes de robinet isolées et non isolées.

Informations générales de commande

imorma	tions generales de c	ommande
Туре	ZB 4	Version
Référence	0316500000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190061999	
Qté.	50 ST	
Туре	ZBE 6	Version
Référence	0459500000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190032692	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 10 F.10X3/10X5/10X10	Version
Référence	<u>1261300000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190180201	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 35/M6X16	Version
Référence	0266500000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190102814	
Qté.	20 ST	
Туре	ZB 16 ZKSC	Version
Référence	0316600000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190145989	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 4G BL	Version
Référence	0322180000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190050504	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 4G GN/GE	Version
Référence	0322160000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190014278	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 4G SW	Version
Référence	0322110000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190189310	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 4K BL	Version
Référence	0475380000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190010942	
Qté.	50 ST	
Туре	ZB 4K GE/GN	Version
Référence	0475360000	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4008190188047	
Qté.	50 ST	

Date de création 30.10.2025 11:49:06 MEZ

Weidmüller **₹**

SSCH 10X3X1000 CU/SN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Référence 1824	K GG HENSEL 4560000	Version Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4032		bioc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
THE DIT	2248330973 T	
		v :
	K SW	Version
	<u>5310000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
	8190008406	
Qté. 50 S		
	6K BL	Version
Référence 0525	<u>5980000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190060886	
Qté. 50 S	ST	
Type ZBE 6	6K GE/GN	Version
Référence 0525	<u>5960000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190145026	
Qté. 50 S	ST	
Type ZBE 6	6K SW	Version
Référence 0525	<u>5910000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190977054	
Qté. 50 S	ST	
Type ZB 1	6K BL	Version
Référence 0502	<u>2880000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190014186	
Qté. 50 S	т	
Type ZB 10	6K GE/GN	Version
Référence 0502	<u>2860000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190188795	
Qté. 50 S	T .	
Type ZB 10	6K SW	Version
Référence 0502	<u> 2810000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190332563	
Qté. 50 S	ST .	
Type ZB 3	5K BL M6X16	Version
Référence 0502	<u> 2680000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190004385	
Qté. 20 S	ST .	
Type ZB 3!	5K GE/GN M6X16	Version
	<u>2660000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN) 4008	8190052294	
Qté. 20 S		
	5K SW M6X16	Version
	2 <u>610000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
GTIN (EAN) 4008	8190332587	
GTIN (EAN) 4008 Oté. 20 S	8190332587 st	

SSCH 10X3X1000 CU/SN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Protection contre les contacts



Nos systèmes de protection tactile assurent une plus grande sécurité dans votre armoire de distribution. Ils assurent une protection contre les chocs électriques causés par un contact accidentel avec des pièces sous tension dues à un fonctionnement ou à des défauts.

Informations générales de commande

Туре	BB-CV AITB 3X10 BL	Version
Référence	<u>2918930000</u>	Capot de protection (bloc de jonction), Wemid
GTIN (EAN)	4099986575516	
Qté.	10 ST	
Туре	BB-CV AITB 3X10 OR	Version
Type Référence	BB-CV AITB 3X10 OR 2911380000	Version Capot de protection (bloc de jonction), Wemid

Raccordements pour barrette de liaison





Weidmueller propose des bornes d'écoute pour différents types de systèmes de barres d'autobus. En fonction de l'application, une distinction peut être faite ici entre les bornes de robinet isolées et non isolées.





Informations générales de commande

Туре	ZF 4 S	Version
Référence	<u>1814680000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4032248302949	
Qté.	50 ST	
Туре	ZF 4 S BL	Version
Référence	<u>1814660000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4032248302956	
Qté.	50 ST	
Туре	ZF 4 S GN	Version
Référence	<u>1814670000</u>	Bloc de jonction (raccordement de barrette de liaison)
GTIN (EAN)	4032248302963	
Qté.	50 ST	

Date de création 30.10.2025 11:49:06 MEZ