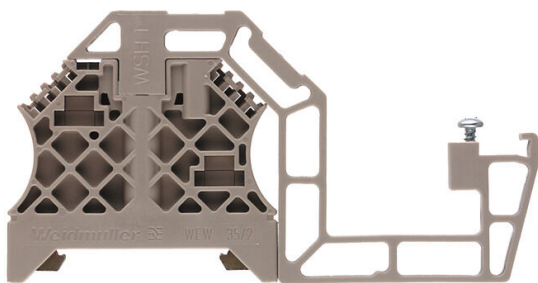


WSH 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Les accessoires complets de la gamme Klippon® Connect s'harmonisent parfaitement jusqu'au dernier détail. Cela facilite le montage tout en respectant les normes requises

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Support-rail, PA 66 GF 30
Référence	1068700000
Type	WSH 1
GTIN (EAN)	4008190118389
Qté.	10 Pièce

WSH 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	57 mm	Profondeur (pouces)	2.2441 inch
Hauteur	110 mm	Hauteur (pouces)	4.3307 inch
Largeur	8 mm	Largeur (pouces)	0.315 inch
Poids net	26.18 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température de fonctionnement	-50 °C...65 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166
ETIM 10.0	EC001166	ECLASS 14.0	27-40-06-07
ECLASS 15.0	27-40-06-07		

Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à l'IEC92épreuve de l'IEC92explosion	Non	Type de montage	Vissé

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	PA 66 GF 30	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB		

Caractéristiques du système

Version	pour rails profilés	Barrette de liaison équipée	TS 35
---------	---------------------	-----------------------------	-------

Dimensions

Pas en mm (P)	8.00 mm	Décalage de montage	66 mm
---------------	---------	---------------------	-------

Généralités

Nombre de pôles	1	Instruction de montage	Montage direct
Barrette de liaison équipée	TS 35		

Accessories

Barres collectrices



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

Type	SA 3.00X10.00X1000 CUZN...	Version
Référence	0259800000	Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190049300	Profondeur: 3 mm, Laiton
Qté.	1 M	
Type	SSCH 10X3X1000 CU/SN	Version
Référence	0348900000	Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190024802	Profondeur: 3 mm, Cuivre
Qté.	25 M	
Type	SSCH 10X3X1000 ST/ZN	Version
Référence	0438000000	Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190080938	Profondeur: 3 mm, Acier
Qté.	25 M	