

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit





Les barres de distribution de phase de type de fourche à 2 pôles sont utilisées pour la distribution de potentiel à d'autres composants dans l'armoire de commande tels que les disjoncteurs, les disjoncteurs de courant résiduels et d'autres dispositifs d'installation.

Informations générales de commande

Version	Barrette de liaison de phase (blocs de jonction), 63, Nombre de pôles: 56, Isolé: Oui, 10
Référence	<u>2658150000</u>
Туре	G-2L-1000/10
GTIN (EAN)	4050118672374
Qté.	25 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2025-06-01T00:00:00+02:00

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
Agréments	-		
	7)		
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			,
Profondeur	9.3 mm	Profondeur (pouces)	0.3661 inch
Hauteur	28.5 mm	Hauteur (pouces)	1.122 inch
Largeur	1016 mm	Largeur (pouces)	39.9999 inch
Poids net	57.73 g		
Températures			
Température ambiante	-5 °C40 °C		
Conformité environneme	ntale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Classifications			
ETIM 7.0	EC000215	ETIM 8.0	EC000215
ETIM 9.0	EC000215	ETIM 10.0	EC000215
ECLASS 11.0	27-37-13-06	ECLASS 12.0	27-37-13-06
ECLASS 13.0	27-37-13-06	ECLASS 14.0	27-37-13-06
ECLASS 15.0	27-37-13-06		
Autres caractéristiques t	echniques		
Version à I#92épreuve de	Non		
l#92explosion			
Caractéristiques des mat	ériaux		
Couleur	gris		
Caractéristiques nominal	les		
Section nominale	10 mm²	Tension nominale	400 V
Courant nominal	63 A		
Dimensions			
Pas en mm (P)	17.80 mm		
Généralités			
Namahua da mâlac	EG		
Nombre de pôles	56		

Date de création 04.11.2025 06:09:39 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

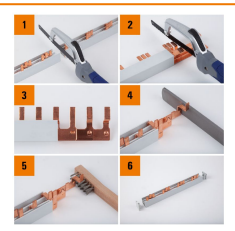
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Bornes d'alimentation



Nos modules d'alimentation facilitent la manipulation lors de l'alimentation du système. Par exemple, le rayon de courbure du câble peut être réduit à l'aide d'un module d'entrée avec entrée latérale.

Informations générales de commande

Туре	FIT 25 GN	Version
Référence	<u>2659050000</u>	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671483	
Qté.	10 ST	
Туре	FIT 25 SN	Version
Référence	<u>2659060000</u>	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671476	
Qté.	30 ST	
Туре	FIT 50 GN	Version
Référence	<u>2659070000</u>	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671469	
Qté.	3 ST	
Туре	FIT 50 GN/F	Version
Référence	2659090000	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671445	
Qté.	3 ST	
Qté. Type	3 ST FIT 50 SN	Version
		Version Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm²
Туре	FIT 50 SN	
Type Référence	FIT 50 SN 2659080000	
Type Référence GTIN (EAN)	FIT 50 SN 2659080000 4050118671452	
Type Référence GTIN (EAN) Qté.	FIT 50 SN 2659080000 4050118671452 3 ST	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm²
Type Référence GTIN (EAN) Oté.	FIT 50 SN 2659080000 4050118671452 3 ST FIT 50 SN/F	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm² Version
Type Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence	FIT 50 SN 2659080000 4050118671452 3 ST FIT 50 SN/F 2659100000	Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm² Version

Capuchons d'extrémité et protections



Les capuchons d'extrémité et les protections assurent les lignes de fuite requises dans le système même après que les barres d'autobus ont été coupées à la longueur ou dans le cas de contacts autonomes, et la protection des doigts de garantie conformément à la norme DIN EN 50274.

Fiche de données

G-2L-1000/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Informations générales de commande

Type	PROTECTION COVER G+S /5	Version
Référence	2659040000	Protection de bloc de jonction, jaune, Hauteur: 18.3 mm, Largeur: 8.1
GTIN (EAN)	4050118671490	mm, Profondeur: 18 mm
Qté.	10 ST	
Туре	END CAP G+S 2L/10	Version
Type Référence	END CAP G+S 2L/10 2658980000	Version Protection de bloc de jonction, gris, Hauteur: 9.3 mm, Largeur: 8.2
	· ·	

Niveau du catalogue / Dessins 5