WQB PEN 35N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris argent, 125 A, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 16.00, Isolé: Non, Largeur: 24.6 mm	
Référence	<u>1079500000</u>	
Туре	WQB PEN 35N	
GTIN (EAN)	4008190370121	
Qté.	10 Pièce	

Niveau du catalogue / Dessins

WQB PEN 35N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments					
ROHS	Conforme				
Dimensions et poids					
Profondeur	2 mm	Profondeur (pouces)	0.0787 inch		
Hauteur	25.9 mm	Hauteur (pouces)	1.0197 inch		
Largeur	24.6 mm	Largeur (pouces)	0.9685 inch		
Poids net	11.6 g	Eurgeur (podees)	0.0000 men		
Températures	9				
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C		
Conformité environneme	entale du produit				
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemp	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids				
Classifications					
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489		
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489		
	EC000489		27-14-11-40		
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0			
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40 27-14-11-40		
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-40		
ECLASS 15.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-29-03-03		
					
Autres caractéristiques t	echniques				
Type de fixation	Vissé	Version à I#92épreuve de	Non		
Type de montage	Vissé				
Caractéristiques des mat	tériaux				
Matériau de base	Cuivre étamé	Couleur	gris argent		
Caractéristiques du systè	ème				
Version	Connexion transversale				
Caractéristiques nominal	les				
Courant nominal	125 A				
	125 A				
Dimensions					
Pas en mm (P)	16.00 mm				
Généralités					
Nombre de pôles	2				
·					

Date de création 02.11.2025 02:55:47 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins