



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, jaune, 57 A, Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, Largeur: 7.6 mm
Référence	<u>1054860000</u>
Туре	WQV 6/4
GTIN (EAN)	4008190180799
Qté.	50 Pièce

WQV 6/4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
	Comornie			
Dimensions et poids				
	10		0.7007: 1	
Profondeur	18 mm	Profondeur (pouces)	0.7087 inch	
Hauteur	29.9 mm	Hauteur (pouces)	1.1772 inch	
Largeur	7.6 mm	Largeur (pouces)	0.2992 inch	
Poids net	6.58 g			
Températures				
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C	
Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °C	
		mux.		
Conformité environnemental	e du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exempt	tion		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
Ciassifications				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-25-03-03 27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03	
ECLASS 15.0	27-25-03-03			
Autres caractéristiques techr	niques			
Type de fivetien	Vissé	Instruction de montege	Montogo dire	
Type de fixation Version à I#92épreuve de	Non	Instruction de montage	Montage direc	
l#92explosion	NOTI			
Caractéristiques des matéria	ux		1	
Matériau de base	PA 66	Couleur	jaune	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0			
Caractéristiques du système				
Version	pour bornes			
Caractéristiques nominales				
Tension nominale	400 V	Courant nominal	57 A	
Dimensions				
Pas en mm (P)	8.00 mm			

Date de création 03.11.2025 03:30:32 MEZ

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Généralités

Nombre de pôles	4	Instruction de montage	Montage direct

Fiche de données

WQV 6/4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Outil pour couper et casser les connexions transversales



- Pour connexions transversales de la série Z de Weidmüller
- Pour connexions transversales WQV 2,5 à WQV 35
- Pour fenêtre de connexion transversale des bornes WTR 2,5 et WSI 6

Informations générales de commande

Туре	WAW 1 NEUTRAL	Version
Référence	9004500000	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
Qté.	1 ST	