Fiche de données

WKB 1/6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Câblage d'un transformateur de courant et de tension Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfectionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Orange, 41 A, Nombre de pôles: 6, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, Largeur: 42.3 mm
Référence	<u>2702230000</u>
Туре	WKB 1/6
GTIN (EAN)	4064675023470
Qté.	40 Pièce
Produit local	Disponible seulement dans certains pays

Niveau du catalogue / Dessins

WKB 1/6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments					
ROHS	Conforme	Conforme			
Informations générales d	le commande				
Produit local	Disponible seulement	dans			
Todak lood	certains pays				
Dimensions et poids	,				
Profondeur	6.1 mm	Profondeur (pouces)	0.2402 inch		
Hauteur	9.3 mm	Hauteur (pouces)	0.3661 inch		
Largeur	42.3 mm	Largeur (pouces)	1.6654 inch		
Poids net	4.52 g	Largeur (pouces)	1.0034 IIICII		
Conformité environneme	entale du produit				
Statut de conformité RoHS	C	4			
		Conforme sans exemption			
REACH SVHC	ras de SVHC au-dessu	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		
TIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40		
CLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40		
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40		
			27-14-11-40		
CLASS 13.0 CLASS 15.0	27-25-03-03 27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03		
Autres caractéristiques t	·				
Tation our actorious quot i			,		
Type de fixation	Vissé	Version à l#92épreuve de	Non		
Type de montage	Vissé	I#92explosion			
Caractéristiques des mat			1		
	,				
Matériau de base	Polyamide 66	Couleur	Orange		
Classe d'inflammabilité selon UL	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Caractéristiques du syst	ème		<u> </u>		
Version	Connexion transversal	Connexion transversale			
Caractéristiques nomina	les				
Courant nominal	41 A				
Dimensions					
Pas en mm (P)	8.00 mm				
Généralités					
Nombre de pôles	6				
·					

Date de création 09.11.2025 12:32:32 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins