



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







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	Accessoires, Curseur de connexion transversale, x 22
Référence	<u>1936150000</u>
Туре	WKS 2/3
GTIN (EAN)	4032248605873
Qté.	50 Pièce

WKS 2/3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	16.1 mm	Profondeur (pouces)	0.6339 inch	
Hauteur	18.86 mm	Hauteur (pouces)	0.7425 inch	
Largeur	22 mm	Largeur (pouces)	0.8661 inch	
Poids net	3.1 g			
Températures				
Température ambiante	-5 °C40 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C			
Conformité environnemental	e du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans evemn	tion		
REACH SVHC	Conforme sans exemption Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
HEAGIT OVITO	i as ac ovi ic au-uessu	3 40 0,1 70 011 polus		
Classifications				
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 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03	
ECLASS 15.0	27-25-03-03	201700 14.0	27 20 00 00	
Autres caractéristiques techr	nques			
Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct	
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non	Type de montage	Vissé	
Caractéristiques des matéria	их			
Matéria, de bose	Debromide 66	Caulaur	0,000,000	
Matériau de base Classe d'inflammabilité selon UL 94	Polyamide 66 V-2	Couleur	Orange	
	V-Z			
Caractéristiques du système				
Version	Connexion transversale	e		
Caractéristiques nominales				
Courant nominal	41 A			
Dimensions				
Pas en mm (P)	7.90 mm			
1 as on IIIII (I <i>)</i>	7.30 111111			

Date de création 13.11.2025 02:42:27 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Généralités

Nombre de pôles	3	Instruction de montage	Montage direct
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C		

Niveau du catalogue / Dessins 3