BS 25 IH/GR SAKT1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	Vis de fixation (bloc de jonction), 3.00 mm, Acier, Laiton, Profondeur: 28.7 mm, Largeur: 5.5 mm, Hauteur: 5.5 mm
Référence	<u>0335300000</u>
Туре	BS 25 IH/GR SAKT1
GTIN (EAN)	4008190136864
Qté.	50 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

BS 25 IH/GR SAKT1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	28.7 mm	Profondeur (pouces)	1.1299 inch	
Hauteur	5.5 mm	Hauteur (pouces)	0.2165 inch	
Largeur	5.5 mm	Largeur (pouces)	0.2165 inch	
Diamètre	3 mm	Poids net	1.84 g	
Températures				
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C	
Conformité environnementa	ale du produit	·	,	
Ctatut de conformité DallC	Conforme a successive			
Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/	Conforme avec exemption 6c			
connue)	UC			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	cabfa93a-285a-4cc9-a7cb-2fefa00bc7a4			
Classifications				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92	
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92	
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92	
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90	
ECLASS 15.0	27-25-03-90			
Autres caractéristiques tecl	nniques			
- L 6: .:	Nr. /			
Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct	
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non	Type de montage	Vissé	
Caractéristiques des matéri	aux			
Matériau de base	Acier, Laiton	Couleur	gris	
Caractéristiques du système	e			
			"	
Version	pour connexions transversales ouvertes			
Dimensions				
Diamètre	3 mm	Dimensions de filetage métrique, extérieure	3.00 mm	
Généralités				
Instruction do monto de	Montogo direct			
Instruction de montage	Montage direct			

Date de création 03.11.2025 12:32:00 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins