AP SAKB/C/T KRG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





AP 014672

Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

Informations générales de commande

Version	Plaque d'extrémité pour blocs de jonction, Beige foncé, jaune, Hauteur: 65 mm, Largeur: 3 mm, V-0, KrG, enclipsable: Oui
Référence	<u>0146720000</u>
Туре	AP SAKB/C/T KRG
GTIN (EAN)	4008190027995
Qté.	20 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

AP SAKB/C/T KRG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids	Comornic			
Differsions et poids				
Profondeur	36.5 mm	Profondeur (pouces)	1.437 inch	
Hauteur	65 mm	Hauteur (pouces)	2.5591 inch	
Largeur	3 mm	Largeur (pouces)	0.1181 inch	
Poids net	9.24 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	
Conformité environnemental	e du produit			
0	0 1			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01	
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01	
		202100 10.0	27 20 00 01	
Autres caractéristiques techr	niques			
enclipsable	Oui	Instruction de montage	Montage direct	
Caractéristiques des matéria	ux			
	W 0		D : (/ :	
Matériau de base	KrG	Couleur	Beige foncé, jaune	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0			
Caractéristiques du système				
Version	Plaque d'extrémité			
Dimensions				
Décalage TS 35	22 mm			
Généralités				
Instruction de montage	Montage direct			

Niveau du catalogue / Dessins