

AP DK4Q BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Figure similaire

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	Série SAK, Plaque d'extrémité, 1.5 mm, bleu, Montage direct
Référence	1397180000
Туре	AP DK4Q BL
GTIN (EAN)	4008190171728
Qté.	20 pièce(s)



AP DK4Q BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	43,5 mm	Profondeur (pouces)	1,713 inch
Hauteur	54 mm	Hauteur (pouces)	2,126 inch
Largeur	1,5 mm	Largeur (pouces)	0,059 inch
Poids net	3 g		

Températures

Température de stockage		Température d'utilisat	tion permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50 °C	
Température d'utilisation permanente	e,			
max.	100 °C			

Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33		

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	enclipsable	Oui

Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66	Couleur	bleu
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

Caractéristiques du système

Varaian	Dlagua dlaytrómitó	
	<u> </u>	

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	

Agréments

ROHS	Conforme	

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format