

EP 2 SAKG46/32 HP/TF/GE**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, jaune, 2 mm
Référence	0205400000
Type	EP 2 SAKG46/32 HP/TF/GE
GTIN (EAN)	4008 190027223
Qté.	10 pièce(s)

EP 2 SAKG46/32 HP/TF/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	90,5 mm	Profondeur (pouces)	3,563 inch
Hauteur	160 mm	Hauteur (pouces)	6,299 inch
Largeur	2 mm	Largeur (pouces)	0,079 inch
Poids net	36,1 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	8689236b-1c04-4b82-9d8d-177abb5
------------	----------------	------	---------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-33
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

enclipsable	Non
-------------	-----

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

Version	Flasque de fermeture et plaque intermédiaire
---------	--

Dimensions

Décalage TS 32	80 mm
----------------	-------

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format