

P 18/25 D02 GE SAKS5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Figure similaire

Les anneaux de jauge sont utilisés pour protéger contre l'utilisation de tailles de fusible incorrectement sélectionnées. Ils sont simplement insérés dans la base de fusible respective et empêchent l'utilisation de fusibles plus grands.

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Calibre (disjoncteur automatique), 25 A
Référence	0361900000
Type	P 18/25 D02 GE SAKS5
GTIN (EAN)	4008 190091101
Qté.	50 pièce(s)

P 18/25 D02 GE SAKS5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	10,5 mm	Profondeur (pouces)	0,413 inch
Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0,433 inch
Diamètre	16,6 mm	Poids net	0,56 g

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	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

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage Montage direct

Caractéristiques des matériaux

Matériau Aluminium Couleur jaune

Caractéristiques du système

Version Élément fusible

Caractéristiques nominales

Courant nominal 25 A

Dimensions

Diamètre 16,6 mm

Fusibles

Couleur	jaune	Courant	25 A
Fusible	E18	Type	Bagues de calibrage pour inserts E18 25 A
Version	Élément fusible		

Généralités

Instruction de montage Montage direct

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN_WSCAD
Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	