

BS 25 IH/GE SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusqu' dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

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	0335700000
Type	BS 25 IH/GE SAKT1
GTIN (EAN)	4008190189235
Qté.	50 Pièce

BS 25 IH/GE SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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	1.78 g

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
-------------------------	----------------	----------------------	---------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
---------------------------	-------------------------

Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
--	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	cabfa93a-285a-4cc9-a7cb-2fef00bc7a4
------	-------------------------------------

Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non	Type de montage	Vissé

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Acier, Laiton	Couleur	jaune
------------------	---------------	---------	-------

Caractéristiques du système

Version	pour connexions transversales ouvertes
---------	---

Dimensions

Diamètre	3 mm	Dimensions de filetage métrique, extérieure	3.00 mm
----------	------	--	---------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------