

STB 30.5 IH/RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustration du produit**

Câblage d'un transformateur de courant et de tension
Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec
raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de
convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfec-
tionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

Version	Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur d'en- fichage: 10 mm, Profondeur: 31.7 mm
Référence	0341300000
Type	STB 30.5 IH/RT
GTIN (EAN)	4008190157852
Qté.	50 Pièce

STB 30.5 IH/RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	31.7 mm	Profondeur (pouces)	1.248 inch
Largeur	7.2 mm	Largeur (pouces)	0.2835 inch
Poids net	2.48 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-50 °C...55 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	100 °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	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

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	Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non
Type de montage	Vissé		

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	PA 66	Couleur	Rouge
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

Caractéristiques du système

Version	pour rails profilés
---------	---------------------

Dimensions

Longueur du filetage	7 mm	Profondeur d'enfichage	10 mm
----------------------	------	------------------------	-------