

STB 21.6/IH/BL WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







L'alvéole de test est utilisée pour connecter des périphériques de test avec une prise de raccordement mâle 4.0 standard. Selon le potentiel de l'application, différentes couleurs des alvéoles de test peuvent être sélectionnées pour un travail de maintenance rapide et facile.

Informations générales de commande

Accessoires, Étui	
<u>1071080000</u>	
STB 21.6/IH/BL WTL6/3	
4008190043957	
50 pièce(s)	
	1071080000 STB 21.6/IH/BL WTL6/3 4008190043957



STB 21.6/IH/BL WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
Dım	ension	ıs et	noids

Profondeur	26,6 mm	Profondeur (pouces)	1,047 inch
Hauteur	6,1 mm	Hauteur (pouces)	0,24 inch
Largeur	6,1 mm	Largeur (pouces)	0,24 inch
Poids net	2,31 g	-	

Températures

Température d'utilisation permanente	e,	Température d'utilisation pe	ermanente,
min.	-50 °C	max.	120 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC		SCIP	dce63e23-
	Lead 7439-92-1		eea 1-4eaa-907 1-1c98fc8fa2ea

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

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	bleu
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version	pour bornes	

Dimensions

Dimensions de filetage métrique,		Profondeur d'enfichage
extérieure	0 M3.0	11,1 mm
Décalage TS 32	54.5 mm	

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C

Agréments

Agréments



ROHS Conforme



STB 21.6/IH/BL WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	
conformité	EAC certificate
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	