

# STB 25 IH/GR

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

Version	Série SAK, Étui	
Référence	<u>0271400000</u>	
Туре	STB 25 IH/GR	
GTIN (EAN)	4008190029692	
Qté.	50 pièce(s)	



# STB 25 IH/GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	30 mm	Profondeur (pouces)	1,181 inch
Largeur	7,2 mm	Largeur (pouces)	0,283 inch
Poids net	4.18 a		

## **Températures**

Température de stockage		Température d'utilisati	on permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50 °C	
Température d'utilisation permanen	te,			
max	100 °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

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

## Caractéristiques des matériaux

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

#### Caractéristiques du système

Version	pour rails profilés

#### **Dimensions**

Profondeur d'enfichage	13 mm	

#### **Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme



# STB 25 IH/GR

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