

VH 19/6.3/4.3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustration du produit







## Informations générales de commande

Version	Douille prolongatrice (bloc de jonction), Hauteur: 6 mm, Largeur: 6 mm, Profondeur: 19 mm, Cu Zn
Référence	<u>0318000000</u>
Туре	VH 19/6.3/4.3
GTIN (EAN)	4008190059460
Qté.	50 pièce(s)



VH 19/6.3/4.3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

	_		
D:	:	4	
DIME	ension	IS ET	noins

Profondeur	19 mm	Profondeur (pouces)	0,748 inch
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0,236 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Diamètre	6 mm	Poids net	2,724 g

## **Températures**

Température de stockage -25 °C...55 °C

### Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-90

### Autres caractéristiques techniques

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

## Caractéristiques des matériaux

Matériau Cu Zn Couleur gris

### Caractéristiques du système

Version pour connexions transversales ouvertes

## **Connexions transversales**

Nombre des blocs de jonction pontés 1 Type Connexion transversale

#### **Dimensions**

Diamètre 6 mm

### Généralités

Instruction de montage Montage direct Nombre de pôles 1

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 73c55621-8329-401d-bde2-7fd78e0e60e4

#### **Agréments**

ROHS Conforme



VH 19/6.3/4.3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	Zuken E3.S
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	