

**Accessoires  
SIHA 3/G20 BL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Illustration du produit****Multiplexage DCS**

Nos blocs de jonction PRV innovants pour multiplexage DCS avec raccordement PUSH IN et nos terminaux de multiplexage DCS avec raccordement à vis (WMF) permettent non seulement un gain d'espace dans l'armoire, mais aussi une transmission plus efficace des signaux dans les systèmes de commande de processus.

**Informations générales de commande**

Type	SIHA 3/G20 BL
Référence	<a href="#">1004260000</a>
Version	Accessoires, Support fusible, Section nominale: Mode d'emploi/catalogue
GTIN (EAN)	4032248709717
Cdt.	25 pièce(s)

## Fiche de données

### Accessoires SIHA 3/G20 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Hauteur	33,38 mm	Hauteur (pouces)	1,314 inch
Profondeur	45,69 mm	Profondeur (pouces)	1,799 inch
Poids net	7,72 g		

### Températures

Plage de température d'utilisation, max.	120 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	120 °C		

### Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Mode d'emploi/catalogue	Type de montage	enfiché
------------------------	-------------------------	-----------------	---------

### Caractéristiques des matériaux

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

### Caractéristiques du système

Version	Élément fusible
---------	-----------------

### Classifications

ETIM 4.0	EC000036	ETIM 5.0	EC000036
ETIM 6.0	EC002848	eClass 6.2	27-14-92-14
eClass 7.1	27-14-92-14	eClass 8.1	27-14-11-49
eClass 9.0	27-14-11-92	eClass 9.1	27-14-11-92

### Agréments

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

### Téléchargements

Documentation utilisateur	<a href="#">Beipackzettel_SIHA3.pdf</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>