## **SH 1**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustration du produit







Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

### Informations générales de commande

Version	Support de barre collectrice, beige, 100 °C, Largeur: 26 mm, V-2, Polyamide 66, Vissé
Référence	<u>0299860000</u>
Туре	SH 1
GTIN (EAN)	4008190135133
Qté.	20 Pièce

**SH 1** 



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Difficultions et polus			
Profondeur	24 mm	Profondeur (pouces)	0.9449 inch
Hauteur	24.5 mm	Hauteur (pouces)	0.9646 inch
Largeur	26 mm	Largeur (pouces)	1.0236 inch
Poids net	2 g		
Températures			
Température ambiante	-5 °C40 °C	Température d'utilisation permanente,	-50 °C
Température d'utilisation permanente,	100 °C	min.	
max. ,			
Conformité environnementale	du produit		
Ctatut da conformité DallC	Conforme consequentian		
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exemption No SVHC above 0.1 wt%		
REACH SVHC	NO SVIIC above 0.1 Wt%		
Classifications			
ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166
ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166
ETIM 10.0	EC001166	ECLASS 9.0	27-40-06-07
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-40-06-07
ECLASS 11.0	27-40-06-07	ECLASS 12.0	27-40-06-07
ECLASS 13.0	27-40-06-07	ECLASS 14.0	27-40-06-07
ECLASS 15.0	27-40-06-07	202 100 1 110	
Autres caractéristiques techn	iques		
Instruction de montege	Montago direct	Type de montage	Vissé
Instruction de montage	Montage direct	Type de Montage	VISSE
Caractéristiques des matériau	ıx		
Matériau de base	Polyamide 66	Surface	tous les autres
Couleur	beige	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Généralités			
N	4		NA . "
Nombre de pôles	1	Instruction de montage	Montage direc
Plage de température d'utilisation, max.	100 ℃	Surface	tous les autres
Raccordement (raccordement	t nominal)		
Type de raccordement	autres		
rype de laccoldement	auttes		

Niveau du catalogue / Dessins