HDC SHIELD LEVER 6 SC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Le blindage des connecteurs est soumis à de nombreuses contraintes. Pour répondre à ces contraintes, vous pouvez choisir différentes solutions bien adaptées :

- Décharge de blindage via un presse-étoupe CEM
- Utilisation d'étriers de blindages en liaison avec des brides de blindage

Les brides de blindage sont utilisées pour fixer le conducteur de blindage sur l'étrier de blindage. Les brides de blindage sont disponibles dans différentes dimensions en fonction du câble à serrer.

Informations générales de commande

Version	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Étrier de blindage
Référence	<u>1867380000</u>
Туре	HDC SHIELD LEVER 6 SC
GTIN (EAN)	4032248438365
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

HDC SHIELD LEVER 6 SC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
Agréments	CE			
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids			,	
Poids net	21.12 g			
Conformité environneme	ntale du produit		<u>'</u>	
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications			,	
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943	
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92	
ECLASS 9.1	27-44-01-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92	
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92	
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92	
ECLASS 15.0	27-44-02-92			
Version				
Taille de construction	6	Matériau de base	Tôle d'acier, zinguée	
Indiqué pour ModuPlug®	Non			

Niveau du catalogue / Dessins