ZVLA DF ZPS2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Les mâles de notre WeiCoS-System sont disponibles pour toutes les techniques de raccordement. La gamme de produit inclut des connecteurs préassemblés de 1 à 10 pôles et la possibilité d'un montage individuel. Cela garantit une flexibilité maximale pour chaque application. Les accessoires personnalisés augmentent la sécurité et la protection contre les influences environnementales.

Informations générales de commande

Version	Série Z, Blobcs de jonction embrochables, jaune
Référence	<u>1878600000</u>
Туре	ZVLA DF ZPS2.5
GTIN (EAN)	4032248471577
Qté.	20 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

ZVLA DF ZPS2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Dueferedere	27	Desfer describes	1.000 in als	
Profondeur	27 mm	Profondeur (pouces)	1.063 inch	
Hauteur Poids net	80 mm 6.34 g	Hauteur (pouces)	3.1496 inch	
	0.34 g			
Températures				
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C	
Température d'utilisation permanente,	-50 °C	Température d'utilisation permanente,	100 °C	
nin.		max.		
Conformité environnemental	e du produit			
Statut de conformité PaUS	Conforma cono evernation			
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exemption Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
	T do de oville du dessus de e	5,1 70 GH polus		
Classifications				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-25-03-90	
ECLASS 15.0	27-25-03-90			
Autres caractéristiques techr	niques			
Instruction de montage	Montage direct			
Caractéristiques des matéria	ux			
Matériau de base	PA 66 GF 30	Couleur	jaune	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ			
Caractéristiques du système				
Version	Pièce intermédiaire			
Caractéristiques nominales				
Section nominale	2.5 mm ²			
Généralités				
Nombre de pôles	1	Instruction de montage	Montage direct	
Raccordement (raccordemen	t nominal)			
		Nombre de raccordements	2	
Type de raccordement	Raccordement enfichable			

Date de création 07.11.2025 12:55:59 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins