

WAD 4 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Signalisation d'alarmes protections avec un symbole flash fournissent plus de sécurité pour l'homme et la machine. Ils sont utilisés lorsque la tension externe doit être indiquée dans l'application.

Informations générales de commande

Version	Protection de bloc de jonction, blanc, PA 66, Hauteur: 19.8 mm, Largeur: 4.5 mm, Profondeur: 9.6 mm, V-2
Référence	1072100000
Type	WAD 4 WS
GTIN (EAN)	4008190446116
Qté.	50 Pièce

WAD 4 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	9.6 mm	Profondeur (pouces)	0.378 inch
Hauteur	19.8 mm	Hauteur (pouces)	0.7795 inch
Largeur	4.5 mm	Largeur (pouces)	0.1772 inch
Poids net	0.23 g		

Températures

Température ambiante	-50 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.006 kg CO2 eq.	

Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	PA 66	Couleur	blanc
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

Caractéristiques du système

Version	pour bornes
---------	-------------

Dimensions

Pas en mm (P)	4.00 mm
---------------	---------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------