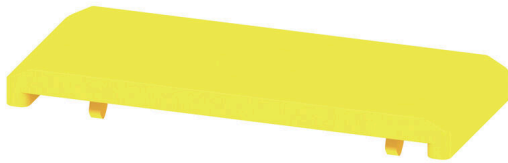


WAD 16N GE BED

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

www.weidmueller.com



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, jaune, PA 66, Hauteur: 39 mm, Largeur: 15.8 mm, Profondeur: 5.51 mm, V-2
Référence	1083600000
Type	WAD 16N GE BED
GTIN (EAN)	4032248032648
Qté.	50 Pièce

WAD 16N GE BED

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	5.51 mm	Profondeur (pouces)	0.2169 inch
Hauteur	39 mm	Hauteur (pouces)	1.5354 inch
Largeur	15.8 mm	Largeur (pouces)	0.622 inch
Poids net	1.13 g		

Températures

Température ambiante	-5 °C...40 °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

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	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

Caractéristiques du système

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

Dimensions

Pas en mm (P)	15.00 mm
---------------	----------

Généralités

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