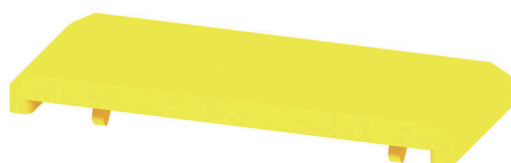


WAD 16N GE BED**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 indi-
quée dans l'application.

Informations générales de commande

Version	Protection de bloc de jonction, jaune, PA 66, Hau- teur: 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

Technical data

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
------------------------	----------------