



Las tapas de advertencia con un símbolo de rayo proporcionan más seguridad para el hombre y la máquina. Se utilizan cuando debe indicarse la tensión externa dentro de la aplicación.

Datos generales para pedido

Versión	Tapa del borne, amarillo, PA 66, Altura: 39 mm, Anchura: 15.8 mm, Profundidad: 5.51 mm, V-2
Código	1083600000
Tipo	WAD 16N GE BED
GTIN (EAN)	4032248032648
Cantidad	50 Pieza

WAD 16N GE BED

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	5.51 mm	Profundidad (pulgadas)	0.2169 inch
Altura	39 mm	Altura (pulgadas)	1.5354 inch
Anchura	15.8 mm	Anchura (pulgadas)	0.622 inch
Peso neto	1.13 g		

Temperaturas

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura permanete de trabajo, min. -50 °C
Temperatura permanete de trabajo, max. 100 °C		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos del material

Material básico	PA 66	Color	amarillo
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2		

Dimensiones

Paso en mm (P)	15.00 mm
----------------	----------

Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

Otros datos técnicos

Tipo de fijación	enclavado	Indicación de montaje	Montaje directo
Versión a prueba de explosivos	No		

Valores característicos del sistema

Versión	para bornes
---------	-------------

Clasificaciones

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		