

WAD 20 GE WSD

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



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	Señalización de bornes, amarillo, Paso en mm (P): 18.00, Caracteres impresos: Símbolo, horizontal
Código	9512260000
Tipo	WAD 20 GE WSD
GTIN (EAN)	4008190403942
Cantidad	10 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	13.43 mm	Profundidad (pulgadas)	0.5287 inch
Altura	48.5 mm	Altura (pulgadas)	1.9094 inch
Anchura	18 mm	Anchura (pulgadas)	0.7087 inch
Peso neto	2.32 g		

Temperaturas

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C
Temperatura permanente 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) 18.00 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	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		