SP 303



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Para el montaje, mantenimiento y reparación de las instalaciones y aparatos eléctricos son imprescindibles los comprobadores.

Weidmüller ofrece una completa gama de comprobado-

desde comprobadores de tensión y pinzas amperimétricas, hasta comprobadores de tomas de corriente y Fl. En el desarrollo y diseño de los productos, Weidmüller siempre tiene en cuenta las necesidades y la experiencia de los usuarios; de ahí el diseño práctico optimizado de los aparatos y su máxima fiabilidad.

Datos generales para pedido

Versión Herramientas de prueba, Comprobadores de tensión Código 9006890000 Tipo SP 303 GTIN (EAN) 4032248108459 Cantidad 1 Pieza Estado de entrega Este artículo no estará disponible en el futuro. Disponible hasta 2025-01-30T00:00:00+01:00		
Tipo SP 303 GTIN (EAN) 4032248108459 Cantidad 1 Pieza Estado de entrega Este artículo no estará disponible en el futuro.	Versión	
GTIN (EAN) 4032248108459 Cantidad 1 Pieza Estado de entrega Este artículo no estará disponible en el futuro.	Código	<u>9006890000</u>
Cantidad 1 Pieza Estado de entrega Este artículo no estará disponible en el futuro.	Tipo	SP 303
Estado de entrega Este artículo no estará disponible en el futuro.	GTIN (EAN)	4032248108459
	Cantidad	1 Pieza
Disponible hasta 2025-01-30T00:00:00+01:00	Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
	Disponible hasta	2025-01-30T00:00:00+01:00
Producto alternativo SD ELEC PRO	Producto alternativo	SD ELEC PRO



SP 303



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

HO	mo	nn	acia	ones

ROHS

Dimensiones y pes	sos		
	'		<u> </u>
Anchura	135 mm	Anchura (pulgadas)	5.3149 inch
Longitud	135 mm	Longitud (pulgadas)	5.3149 inch
Diámetro	12 mm	Peso neto	35 a

Conformidad medioambiental del producto

Conformidad

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

Datos técnicos

Descripción del artículo Comprobador de tensión

Aparatos de medición y de prueba

Anchura de caña (B)	3 mm	Carga conectable	No
Rango de tensión/AC	220-250 V	Temperatura de trabajo, max.	30 °C
Temperatura de trabajo, min.	-10 °C		óptico
Longitud de caña	63 mm	Indicador de dirección de giro	No
Control de continuidad	No	Reconocimiento de polaridad	No
Función HOLD	No		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 9.0	27-20-03-08
ECLASS 9.1	27-20-03-08	ECLASS 10.0	27-20-03-08
ECLASS 11.0	27-20-03-08	ECLASS 12.0	27-20-03-08
ECLASS 13.0	27-20-03-08	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

Versión del catálogo / Dibujos