

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

WSH 6

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Schirmung und Erdung

Den effektiven Schutz von Mensch und Anlage vor Störeinflüssen wie elektrischen oder magnetischen Feldern realisieren Sie mit unseren Schutzleiterund Schirmungsklemmen in unterschiedlichen Anschlusstechnologien. Umfangreiches Zubehör komplettiert unser Angebot.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Schienenhalter, Wemid
BestNr.	<u>1080200000</u>
Тур	WSH 6
GTIN (EAN)	4008190965150
VPE	10 Stück



WSH 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abinessungen und dewich	t e			
Breite	8 mm	Breite (inch)	0,315 inch	
Höhe	147 mm	Höhe (inch)	5,787 inch	
Nettogewicht	13,4 g	Tiefe	39 mm	
Tiefe (inch)	1,535 inch	11010	33 11111	
	1,000 11011			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Betriebstemperatur	-50 °C/TX]120 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35	
Maße				
Raster in mm (P)	8 mm	Montageversatz	56 mm	
Systemkennwerte		eagevelean		
- Cycloniconnivorto				
Ausführung	für Tragschienen	Tragschiene	TS 35	
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage	
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein	Embadiminveis	Direktinontage	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166	
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-06-07 27-40-06-07	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92 27-40-06-07	
ECLASS 10.0	27-40-06-07	ECLASS 11.0	27-40-06-07	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering Deter	CTED			
Engineering-Daten Engineering-Daten	STEP EPLAN, WSCAD			
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks			
Anvenderdokumentation	<u> </u>			