

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 261SW

EAN 4015609425693

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Stecker 63A 5P 6h mit Trompetenverschraubung und Pilotkontakt für Licht- und Bühnentechnik



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE Hochstrom Anbaudose schräg
mit Schraubanschluss
400A 5P 5h IP67 690V ~
Gehäuse aus Aluminium
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger
B-Line

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,613 kg
Verpackungseinheit (VPE)	5
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	3,065 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem

ETIM_6.0

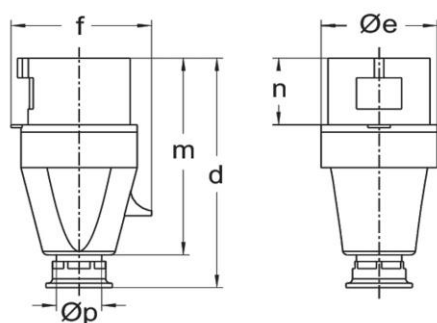
ETIM-Klasse

EC000140

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	63 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	60 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kableinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff

Maßzeichnung



Amp.	16			32			63		
	Pole	3	4	5	3	4	5	3	4
d	123	131	131	155	155	155	240	240	240
Øe	51	65	65	73	73	73	81	81	81
f	60	68	75	79	79	88	97	97	97
m	118	112	112	133	133	133	192	192	192
n	37	37	37	46	46	46	67	67	67
Øp	7,5-14,5	7,5-14,5	7,5-14,5	10-19,5	10-19,5	10-19,5	18-34,5	18-34,5	18-34,5