

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	311306SW
EAN	4015609425945
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Kupplung 16A 3P 6h mit Trompetenverschraubung für Licht- und Bühnentechnik



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE Hochstrom Anbaugerätestecker gerade
mit Schraubanschluss
200A 5P 7h IP67 500V ~
Gehäuse aus Aluminium
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger
C-Line

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,147 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,163 m
Tiefe der Verpackung	0,113 m
Bruttogewicht (VPE)	1,582 kg

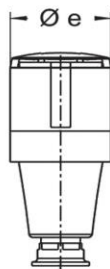
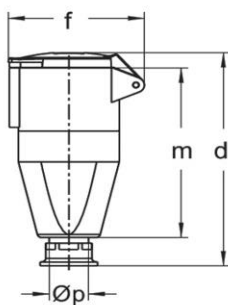
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001320

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	16 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	5002
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff

Maßzeichnung



Amp.	16			32			63		
Pole	3	4	5	3	4	5	3	4	5
d	135	151	151	171	171	171	255	255	255
Øe	51	65	65	72	72	72	96	96	96
f	68	85	85	91	91	98	114	114	114
m	110	113	113	136	136	136	194	194	194
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