

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 210DF

EAN 4015609007776

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

Prüfstecker für Drehfeldrichtung 16A 5P



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Prüfstecker 16A 5P 110-690V IP44

für Drehfeldrichtung

aus PA6 Material

Helfen in Sekundenschnelle das richtige Drehfeld zu überprüfen.

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,177 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,163 m
Tiefe der Verpackung	0,113 m
Bruttogewicht(VPE)	1,882 kg

Konformitäten

CE-Konformität

RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
RoHS-Richtlinie	2015/863/EU
REACH-Verordnung	1907/2006

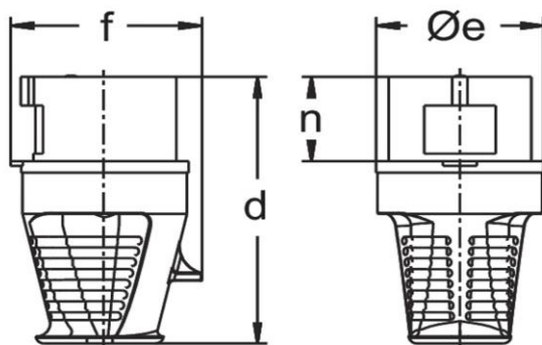
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_7.0
ETIM Klasse	EC000140

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	16 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
Kontaktmaterial	Messing Standard
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V2

Maßzeichnung



Amp.	16		32		63	
Pole	4	5	4	5	4	5
d	112	117	138	138	192	192
Øe	58	65	72	72	81	81
f	68	75	79	88	97	97
n	37	37	46	46	67	67