

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 360

EAN	4015609000517
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Kupplung 63A 5P 6h mit außenliegendem Kabelknickschutz



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplung 63A 5P 400V 6h IP44
 aus PA6-Material
 mit Schraubanschluss
 und außenliegendem Kabelknickschutz
 Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,724 kg
Verpackungseinheit (VPE)	5
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht (VPE)	3,816 kg

Zertifikate

VDE certification 40000699



UL certification

No. E329476



EAC certification

BY112.02.01.020 06101



Klassifikationssystem

Klassifikationssystem

ETIM_6.0

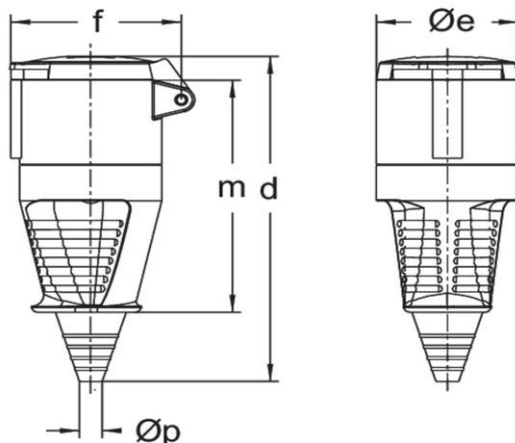
ETIM-Klasse

EC001320

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
RAL-Nummer	3000
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Kabeleinführung	Knickschutztülle
Werkstoff	Kunststoff

Maßzeichnung



Amp.	16		63	
	3	3	4	5
d	154	266	266	266
$\varnothing e$	51	96	96	96
f	68	114	114	114
m	109	196	196	196
$\varnothing p$	7/13	15/33	15/33	15/33