

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer **236409**

EAN **4015609014132**
Hersteller **WALTHER-WERKE**
WEEE-Reg.-Nr: **DE 22131895**

Produktbeschreibung

MONDO Winkelstecker 32A 4P 9h mit dem
Gehäusehinterteil in lichtgrau



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Winkelstecker 32A 4P 230V 9h IP44
Kleinspannungs-Steckvorrichtung der Serie MONDO
aus PA6-Material
mit Schraubanschluss
Hinterteil in lichtgrau (RAL 7035)

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,23 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht(VPE)	2,496 kg

Konformitäten

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

Zertifikate

VDE/ENEC certification	40021520	
UL certification	No. E329476	
EAC certification	BY112.02.01.020 06090	

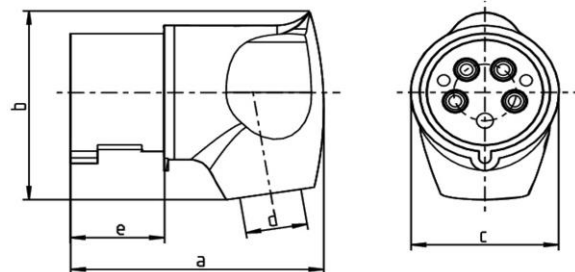
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_7.0
ETIM Klasse	EC000140

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
Leiterquerschnitt	2,5 - 6 mm ²
Kabeldurchmesser	11 - 22 mm
Abmantellänge	45 mm +/- 2,5 mm
Abisolierlänge	10 mm +/- 1 mm
Max. Drehmoment Schraubanschluss	0,8 Nm
Max. Drehmoment Kabelverschraubung	4 Nm
RAL-Nummer	7035
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	rechtwinklig
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V2

Maßzeichnung



Amp.	16			32		
	3	4	5	3	4	5
a	85	98	98	115	115	115
b	70	86	86	96	96	100
c	50,3	64,3	64,3	72	72	72
d	8/15	10/16,5	10/16,5	11/22	11/22	11/22
e	37	37	37	45,8	45,8	45,8