

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	6590104N
EAN	4015609171170
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

Produktbeschreibung

Kunststoff-Steckdosenkombination In: 16A mit einem RCD TypA, einem NEO CEE-Abgang 16A und Anschluss bis 6qmm 5P



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kunststoff-Steckdosenkombination
nach IEC 61439-Teil 1 und 3

Gehäuse (659) aus silikon- und halogenfreiem PC/ABS

Farbe: ähnlich RAL 7035 -lichtgrau-
mit oben einrastendem Klarsichtdeckel

Schutzklasse II

Brennbarkeitsklasse V0

Schutzart: IP54

Größe ca.: 237 x 125 x 124mm / H-B-T

Anschluss:

2 Vorprägungen oben und unten M20/M25

1 Anschluss bis 6qmm 5P

Abgänge/ Absicherung:

1 Fehlerstromschutzschalter (RCD) 4P 40A/30mA -A-

1 CEE NEO Anbaudose gerade 16A 5P 400V 6h

Steckdosenkombination nach DIN EN 61439:

stückgeprüft

anschlussfertig verdrahtet

Bemessungsstrom: 16A

Bestellinformationen

Nettogewicht	1,5 kg
Gerätehöhe	237 mm
Gerätebreite	125 mm
Gerätetiefe	124 mm
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	1,641 kg
Verpackungshöhe	0,296 m
Verpackungsbreite	0,143 m
Verpackungstiefe	0,177 m
Zolltarifnummer	85371098

Konformitäten

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

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_9.0
ETIM Klasse	EC000379

Technische Produktdaten

RDF	1,0
Schutzart (IP)	IP54
Norm	IEC 61439-3
Gehäuse	Gehäuse 659
CEE-Steckdose - 16A	1x 16A5p400V
Fehlerstrom-Typ	B
FI-Schutzschalter	FI mit IFN 0,03 A (Standard)
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	1 Leitung (Stichleitung)

Polzahl Netzanschluss	5-polig
Durchmesser Kabeleinführung	M25
Handhabung	Wandmontage
Farbe	grau
Höhe	237 mm
Breite	25 mm
Tiefe	124 mm