

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6570105N

EAN 4015609171163

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

Kunststoff-Steckdosenkombination In: 16A mit einem NEO CEE-Abgang 16A, 2 Schukos und Anschluss bis 6qmm 5P



kein Bild vorhanden

Ausführliche Artikelbeschreibung

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

Gehäuse (657) aus silikon- und halogenfreiem PC/ABS

Farbe: ähnlich RAL 7035 -lichtgrau-

Schutzklasse II

Brennbarkeitsklasse V0

Schutzart: IP54

Größe ca.: 237 x 125 x 100mm / H-B-T

Anschluss:

2 Vorprägungen oben und unten M20/M25

1 Anschluss bis 6qmm 5P

Abgänge/ Absicherung:

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

2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V

Steckdosenkombination nach DIN EN 61439:

stückgeprüft

anschlussfertig verdrahtet

Bemessungsstrom: 16A

Bestellinformationen

Nettogewicht	1,3 kg
Gerätehöhe	237 mm
Gerätebreite	125 mm
Gerätetiefe	100 mm
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	1,441 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

Frequenz	50-60 Hz
Bemessungsstrom	16 A
RDF	0,5
Bemessungsspannung	230/400 V
Schutzart (IP)	IP54
Norm	IEC 61439-3
Gehäuse	Gehäuse 657
CEE-Steckdose - 16A	1x 16A5p400V
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F)	2
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	125 mm
Tiefe	100 mm