

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 6893102A

EAN 4015609632091

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Kunststoff-Steckdosenkombination In: 63A mit einem Fehlerstromschutzschalter (RCD) Typ B SK, 7 MCB's, 3 CEE-Abgänge 16-32A und 4 Schutzkontaktsteckdosen



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

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

Gehäuse (689) aus silikon- und halogenfreiem PC/ABS

Farbe: ähnlich RAL 7035 -lichtgrau-

Schutzklasse II

Brennbarkeitsklasse V0

Schutzart: IP44

Größe ca.: 655 x 290 x 171mm /H-B-T

Anschluss:

3 Vorprägungen oben und unten M40/M50

1 Klemmsatz K25 10P

Abgänge / Absicherung:

1 Fehlerstromschutzschalter (RCD) 4P 63A/30mA -B- SK

1 CEE-Anbaudose gerade 32A 5P 400V 6h

mit 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 32A -C-

2 CEE-Anbaudose gerade 16A 5P 400V 6h

mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 3P 16A -C-

4 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V

mit je 1 Leitungsschutzschalter (MCB) 1P 16A -B-

Steckdosenkombination nach DIN EN 61439:
stückgeprüft
anschlussfertig vorverdrahtet
Bemessungsstrom: 63A

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	10 kg
Verpackungseinheit (VPE)	1
Länge der Verpackung	0,695 m
Breite der Verpackung	0,26 m
Tiefe der Verpackung	0,295 m
Bruttogewicht (VPE)	10,352 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC000379

Technische Produktdaten

CEE-Steckdose - 16 A	2x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A	1x32A5p400V
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	4
Absicherung	LS-Schalter
FI-Schutzschalter	FI mit IFN 0,03 A (Standard)
Anzahl der Leitungsschutzschalter	7
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Handhabung	Wandmontage
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	grau
Höhe	655 mm
Breite	290 mm
Tiefe	171 mm