

Adapter-Stecker - CEE Stecker auf Schutzkontaktsteckdose deutsches System



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	8615
EAN	4024941086158
Produktgruppe	Adapter
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 - 250V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Gehäuse blau RAL 5015, Kragen blau RAL 5015, Klappdeckel blau RAL 5015
Geräte-Höhe	122mm
Geräte-Breite	67mm
Geräte-Tiefe	53mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank

Zusätzliche technische Informationen	
	Der Abgang ist eine Schutzkontaktsteckdose deutsches System 16A 250V AC, Ortsveränderliche Adapter für kurzzeitige Service-Zwecke! Die Adapter dürfen nur in Verbindung mit Verlängerungsleitungen eingesetzt werden!

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,206 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941086158
Länge	53 mm
Breite	67 mm

Logistikdaten	
Höhe	122 mm
Gewicht	0,212 kg
Volumen	433,222 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941825184
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	2,253 kg
Volumen	11.472,22 ccm

