

Adapter-Stecker - CEE Stecker auf Schutzkontaktsteckdose belg./franz. System



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	8614
EAN	4024941086141
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
Anschluss technik	mit Schraubklemme
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 belgisch/französisches System mit Kinderschutz 16A 250V AC, Ortsveränderliche Adapter für kurzzeitige Service-Zwecke! Die Adapter dürfen nur in Verbindung mit Verlängerungsleitungen eingesetzt werden!

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,18 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941086141
Länge	53 mm
Breite	67 mm

Logistikdaten	
Höhe	122 mm
Gewicht	0,186 kg
Volumen	433,222 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941834551
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	1,993 kg
Volumen	11.472,22 ccm

