

Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, British Standard, 1-fach

Artikelnummer: 6120722



Steckdose 1-fach 0°, British Standard, konform zu BS 1363, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Schraubklemmen, 2-polig, 13 A, 250 V~.



PC Polycarbonat

Stammdaten	
Artikelnummer	6120722
Typ	STD-BS0 RW1
Bezeichnung 1	Steckdose 0°, 1-fach
Bezeichnung 2	British Standard
Hersteller	OBO
Dimension	250V, 13A
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,018 kg CO2e / 1 Stück

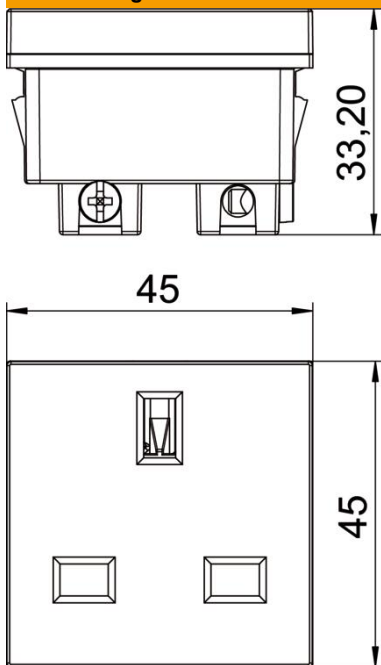
Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, British Standard, 1-fach

Artikelnummer: 6120722

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Abdeckung	Zentralplatte
Abschließbar	nein
Anschlussart	Schraubklemme
Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	0
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
Anzahl Pole	2
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne Aufdruck
Ausführung	1-fach 0°
Ausführung der Oberfläche	matt
Ausführung	British Standard
Auswurfmechanismus	nein
Befestigungsart	einrasten
Beschriftungsfeld	nein
Betriebstemperatur max.	40 °C
Betriebstemperatur min.	-5 °C
erhöhter Berührungsschutz	ja
Fehlerstromschutz	nein
für erschwerete Bedingung (nach VDE)	nein
Halogenfrei	ja
Isolierte Einbau	nein
Klapptablett	nein
Kodierung	nein

Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, British Standard, 1-fach

Artikelnummer: 6120722



Technische Daten

Kontroll-Licht	nein
Mit Ein-/Ausschalter	nein
Mit Feinsicherung	nein
Mit Funktionsbeleuchtung	nein
Mit Orientierungsbeleuchtung	nein
Montageart	Geräteeinbaukanal
Nennspannung	250 V
Nennstrom	13 A
Schutzart	sonstige
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Steckdosen Winkel	0°
Tiefe	33,2 mm
Transparent	nein
Verdrehter Zentraleinsatz	nein
Überspannungsschutz	nein