

Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, Schutzkontakt, kodierte Ausführung, 3-fach

Artikelnummer: 6120296

OBO
BETTERMANN



Schutzkontakt-Steckdose 3-fach 0°, kodierte Ausführung, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Steckklemmen, 2-polig, 16 A, 250 V~, mit Verbindungsstellen nach IEC 60884-1.

Die Steckdose kann nur in Verbindung mit Kodierstift Typ CST-STD genutzt werden.

Hinweis: Der Kodierstift gehört nicht zum Lieferumfang.

Zur Installation in Rapid 45 Kanälen, Geräteeinbaukanälen, Installationssäulen, Unterflur-Systemen und Deskboxen.



PC Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6120296
Typ	STD-D0K SRO3
Bezeichnung 1	Steckdose 0°, 3-fach, kodiert
Bezeichnung 2	Schutzkontakt
Hersteller	OBO
Dimension	250V, 10/16A
Farbe	signalrot; RAL 3001
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	12,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,4741 kg CO2e / 1 Stück

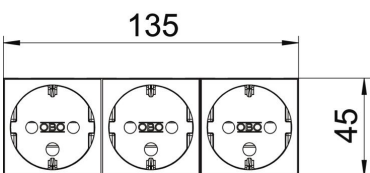
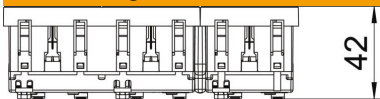
Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, Schutzkontakt, kodierte Ausführung, 3-fach



Artikelnummer: 6120296

Abmessungen



Technische Daten

Abdeckung	Zentralplatte
Abschließbar	nein
Anschlussart	Steckklemme
Anzahl der Einheiten	3
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	0
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
Anzahl Pole	2
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne Aufdruck
Ausführung	3-fach 0°
Ausführung der Oberfläche	matt
Ausführung	SCHUKO
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
Gangreserve	nein
Halogenfrei	ja
Isolierte Einbau	nein
Klapptablett	nein
Kodierung	ja
Kontroll-Licht	nein
Mit Ein-/Ausschalter	nein
Mit Feinsicherung	nein
Mit Funktionsbeleuchtung	nein
Mit Orientierungsbeleuchtung	nein
Montageart	Geräteeinbaukanal
Nennspannung	250 V
Nennstrom	16 A
Schutzart	sonstige
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung

Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, Schutzkontakt, kodierte Ausführung, 3-fach

Artikelnummer: 6120296



Technische Daten

Steckdosen Ausführung	Schutzkontakt
Steckdosen Winkel	0°
Tiefe	42 mm
Transparent	nein
Verdrehter Zentraleinsatz	nein
Überspannungsschutz	nein