Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, Schutzkontakt, 2-fach

Artikelnummer: 6120028





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

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







Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6120028
Bezeichnung 1	Steckdose 0°, 2-fach
Bezeichnung 2	Schutzkontakt
Hersteller	OBO
Dimension	250V, 10/16A
Farbe	signalrot; RAL 3001
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
	'

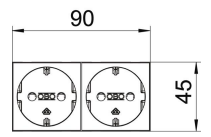
Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, Schutzkontakt, 2-fach





Breite	90 mm
Höhe	45 mm



Technische Daten

A1 1 1	7
Abdeckung	Zentralplatte
Abschließbar	nein
Anschlussart	Steckklemme
Anzahl der Einheiten	2
Anzahl der Module (bei Modul- bauweise)	0
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
Anzahl Pole	2
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne Aufdruck
Ausführung	2-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 erschwerte Bedingung (nach VDE)	nein
Gangreserve	nein
Halogenfrei	ja
Isolierte Einbau	nein
Klappdeckel	nein
Kodierung	nein
Kontroll-Licht	nein
Mit Ein-/Ausschalter	nein
Mit Feinsicherung	nein
Mit Funktionsbeleuchtung	nein
Mit Orientierungsbeleuchtung	nein
	'

Technisches Datenblatt

Steckdose 0°, Schutzkontakt, 2-fach





Technische Daten					
	Montageart	Geräteeinbaukanal			
	Nennspannung	250 V			
	Nennstrom	16 A			
	Schutzart	sonstige			
	Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung			
	Steckdosen Ausführung	Schutzkontakt			
	Steckdosen Winkel	0°			
	Tiefe	42 mm			
	Transparent	nein			
	Verdrehter Zentraleinsatz	nein			
	Zulassungen	VDE			
	Überspannungsschutz	nein			