Technisches Datenblatt

Steckdose 33°, Schutzkontakt, 1-fach

Artikelnummer: 6120077





Schutzkontakt-Steckdose 1-fach 33°, 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	6120077
Тур	STD-D3S MZGN1
Bezeichnung 1	Steckdose 33°, 1-fach
Bezeichnung 2	Schutzkontakt
Hersteller	OBO
Dimension	250V, 10/16A
Farbe	minzgrün; RAL 6029
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,1851 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Steckdose 33°, Schutzkontakt, 1-fach





Abmessungen







Breite	45 mm
Höhe	45 mm

Technische Daten		
	Abdeckung	Zentralplatte
	Abschließbar	nein
	Anschlussart	Steckklemme
	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 33°
	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
	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
	Montageart	Geräteeinbaukanal
	Nennspannung	250 V
	Nennstrom	16 A
	Schutzart	sonstige
	Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
	Steckdosen Ausführung	Schutzkontakt
	Steckdosen Winkel	33°
	Tiefe	42 mm
	_	

nein

VDE

nein

ja

Transparent

Zulassungen

Verdrehter Zentraleinsatz

Überspannungsschutz