Technisches Datenblatt

Steckdose 33°, Schutzkontakt, 3-fach

Artikelnummer: 6120126



Schutzkontakt-Steckdose 3-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

_	4 -		-1	- 4	
S					

Artikelnummer	6120126
Bezeichnung 1	Steckdose 33°, 3-fach
Bezeichnung 2	Schutzkontakt
Hersteller	OBO
Dimension	250V, 10/16A
Farbe	minzgrün; RAL 6029
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	11 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

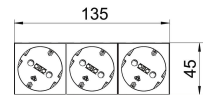
Technisches Datenblatt

Steckdose 33°, Schutzkontakt, 3-fach





Abmessungen Breite 135 mm Höhe 45 mm



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 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°		

Technisches Datenblatt

Steckdose 33°, Schutzkontakt, 3-fach

Artikelnummer: 6120126



Technische Daten		
	Tiefe	42 mm
	Transparent	nein
	Verdrehter Zentraleinsatz	ja
	Überspannungsschutz	nein