GIRA Datenblatt

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co.KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.de

Steckdosen						
SCHUKO-Steck	kdose 16 A 250 V~ mit um 30 gedrehtem Einsatz und Shutter					
System 55						
Artikelnummer 441827						
EAN	4010337094999					
Reinweiß seider	nmatt					
Keli Wells Seldel	iiiiatt					
Merkmale:						
Hinweise:						
Lieferumfang:						
- Speziell geeigi	net für Winkelstecker.					
- Auch zum Eins - Für Schraubbe	satz in Gira Energiesäule und Unterflursysteme. efestigung, ohne Befestigungskrallen.					
Zubehör:						
Zubellol.						
Artikelklassifi	izierung gemäß ETIM 7.0					
ETIM Klasse		alida a				

GIRA Datenblatt

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co.KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.de

ETIM Merkmale:	
Ausführung	SCHUKO
Schutzkontakt	Ja
Schutzleiterkontakt rund	Nein
Mit Signallampe	Nein
Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung	Nein
Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne Aufdruck
Anschlussart	Steckklemme
Mit Klappdeckel	Nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
Farbe	weiß
Farbe (benutzerdefiniert)	Reinweiß m
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Transparent	Nein
Abschließbar	Nein
Auswurfmechanismus	Nein
Isolierter Einbau	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
Überspannungsschutz	Nein
Fehlerstromschutz	
	Nein
Mit Feinsicherung	Nein
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Oberfläche	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Antibakterielle Behandlung	Nein
Mit Ein-/Ausschalter	Nein
Mit Durchschleiffunktion	Nein
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja
Nennstrom	16A
Nennspannung	250V
Frequenz	50-50Hz
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	Nein
Gerätebreite	71mm
Gerätehöhe	71mm
Gerätetiefe	32mm

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,088	0,058	0,079	0,088
5	5er Stange	0,088	0,058	0,395	0,44