

DELTA miro Doppel-Schuko-Steckdose mit Rahmen 10/16 250V mit/O.Schraubanschlussklemmen mit erhöhtem Berührungsschutz titanweiß ohne Krallen



Ausführung	
Ausführung des Produkts	SCHUKO
Ausführung der Abdeckung	Komplettgehäuse
Ausführung der Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Ausführung der Steckdose / nach VDE 0620 für erschwerte Bedingungen	Nein
Ausführung des Phasenabgriffs	ohne
Allgemeine technische Daten	
Kennzeichnung / der Steckdose	ohne Aufdruck
Montageart	ohne Krallen/Schraubbefestigung
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	Thermoplast
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz	
• minimal	50 Hz
• maximal	50 Hz

Betriebsspannung / Nennwert	250 V
Betriebsstrom / Nennwert	16 A

Erscheinungsbild

Farbe	weiß
--------------	------

Produktdetails

Produktbestandteil	
• Auswurfvorrichtung	Nein
• Beschriftungsfeld	Nein
• erhöhter Berührungsschutz	Ja
• Fehlerstrom-Schutzeinrichtung	Nein
• Feinsicherung	Nein
• integriert / Funktionsbeleuchtung	Nein
• integriert / Leuchtmittel	Nein
• integriert / Orientierungsbeleuchtung	Nein
• Klappdeckel	Nein
Produkteigenschaft	
• abschließbar	Nein
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein

Produktfunktion

Produktfunktion	
• Steckdose schaltbar	Nein
• Überspannungsschutz	Nein

Anzahl

Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Steckdosen / schaltbar	0

Anschlüsse

Anordnung der Kontakte / diagonal	Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Steckklemme

Mechanischer Aufbau

Höhe	81,2 mm
Breite	125 mm
Tiefe	43,25 mm
Befestigungsart	Unterputz
Material / des Gehäuses	Kunststoff

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5UB2213-3KK>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5UB2213-3KK/all>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5UB2213-3KK

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>