

DELTA i-system SCHUKO-Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz mit Bedruckung ZSV orange, 55x 55mm



Ausführung	
Ausführung des Produkts	SCHUKO
Ausführung der Abdeckung	Zentralplatte
Ausführung der Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Ausführung der Steckdose / nach VDE 0620 für erschwerte Bedingungen	Nein
Ausführung des Phasenabgriffs	Nein
Allgemeine technische Daten	
Kennzeichnung / der Steckdose	ohne Aufdruck
Montageart	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

<b>Farbe</b>	orange
--------------	--------

### Produktdetails

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

### Produktfunktion

<b>Produktfunktion</b>	
• Steckdose schaltbar	Nein
• Überspannungsschutz	Nein

### Anzahl

<b>Anzahl der Einheiten</b>	1
<b>Anzahl der Steckdosen / schaltbar</b>	0

### Anschlüsse

<b>Anordnung der Kontakte / diagonal</b>	Nein
<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>	sonstige

### Mechanischer Aufbau

<b>Höhe</b>	70 mm
<b>Breite</b>	70 mm
<b>Tiefe</b>	45 mm
<b>Befestigungsart</b>	Unterputz
<b>Material / des Gehäuses</b>	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?mfb=5UB1901>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5UB1901/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=5UB1901](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5UB1901)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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