

IRIS SCHUKO-Steckdose deutscher Standard mit Tragring 16A  
250V AC odyssey-gold

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	Befestigung mit Schraube
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	Duroplast
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz	
• minimal	50 Hz
• maximal	50 Hz
Betriebsspannung / Nennwert	250 V
Betriebsstrom / Nennwert	16 A
Erscheinungsbild	
Farbe	sandgold
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• Auswurfvorrichtung	Nein
• Beschriftungsfeld	Nein
• erhöhter Berührungsschutz	Nein
• Fehlerstrom-Schutzeinrichtung	Nein
• Feinsicherung	Nein
• integriert / Funktionsbeleuchtung	Nein
• integriert / Leuchtmittel	Nein
• integriert / Orientierungsbeleuchtung	Nein
• Klappdeckel	Nein
Produkteigenschaft	

- abschließbar
- halogenfrei
- transparent

Nein  
Ja  
Nein

#### Produktfunktion

##### Produktfunktion

- Steckdose schaltbar
- Überspannungsschutz

Nein  
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

70 mm

##### Breite

70,5 mm

##### Tiefe

85 mm

##### Befestigungsart

Unterputz

##### Material / des Gehäuses

Kunststoff

#### allgemeine Produktzulassung



#### 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=5UB5530-0DG>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5UB5530-0DG/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5UB5530-0DG](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5UB5530-0DG)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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