

SCHUKO-Steckdose 16A nach DIN VDE 0620 für Verteilereinbau



Ausführung

Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	SCHUKO-Steckdose
Ausführung der Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung

Allgemeine technische Daten

Montageart	Rastbefestigung
Werkstoff	Thermoplast

Versorgungsspannung

Spannungsart	AC
Betriebsfrequenz	50 / 60 Hz
Versorgungsspannungsfrequenz / Bemessungswert	50 Hz

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Hauptstromkreis

Betriebsfrequenz	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal 	<p>50 Hz</p> <p>50 Hz</p>

Betriebsstrom / Nennwert	16 A
--------------------------	------

Erscheinungsbild

Erscheinungsbild	matt
RAL-Farbnummer	RAL7035
Farbe	grau

Produktdetails

Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • erhöhter Berührungsschutz 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • integriert / Leuchtmittel 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • Klappdeckel 	Nein
Produkteigenschaft / halogenfrei	Ja

Anzahl

Anzahl der Anschlussklemmen / mit Kreuzschlitz Schraubenkopf	1
Anzahl der Steckdosen	1

Anschlüsse

Abisolierlänge	10 mm
Anordnung der Kontakte / diagonal	Nein
anschließbarer Leiterquerschnitt / bei starrem Leiter	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal 	1,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	6 mm ²
anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig	
<ul style="list-style-type: none"> • mit Aderendbearbeitung / minimal 	0,5 mm ²
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss	
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	1,2 N·m
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubklemme

Mechanischer Aufbau

Höhe	58 mm
Breite	44 mm
Tiefe	75 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	2,5
Befestigungsart	Einbauinstallation
Nettogewicht	81 g
Material / des Gehäuses	Kunststoff

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal 	-10 °C
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	55 °C
Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 	X

allgemeine Produktzu- lassung	Konformitätserklärung	sonstiges
--	------------------------------	------------------



VDE



EG-Konf.

[Umweltbestätigung](#)

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=5TE6800>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TE6800>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TE6800

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



