



DELTA i-system, Soft schwarz Schuko-Steckdose 10/16A 250V mit 2 USB-Ladegeräten

Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA
Produkt-Bezeichnung	SCHUKO-Steckdose
Ausführung des Phasenabgriffs	Nein
Allgemeine technische Daten	
Kennzeichnung der Steckdose	ohne Aufdruck
Werkstoff	Thermoplast
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Erscheinungsbild	
Farbe	soft schwarz
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• Auswurfvorrichtung	Nein
• Beschriftungsfeld	Nein
• Fehlerstrom-Schutzeinrichtung	Nein
• Feinsicherung	Nein
• integriert Funktionsbeleuchtung	Nein
• integriert Leuchtmittel	Nein
• integriert Orientierungsbeleuchtung	Nein
Produkteigenschaft	
• abschließbar	Nein
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein
Mechanischer Aufbau	
Befestigungsart	Aufputz
Material des Gehäuses	Kunststoff
allgemeine Produktzulassung	Sonstige



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/presserelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-

relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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=5UB1970-0SB01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5UB1970-0SB01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5UB1970-0SB01

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

16.03.2023 

