



arclite

99.602.0028.0

99.602.0028.0

GTIN: 4015573730113

WIELAND GST18i3 steckbare Steckdosenleiste 3-Polig, 3-fach ohne Berührungsschutz, 250V, 16A
- weiss 99.602.0028.0

ARTIKELDETAILS

Steckdosenleiste dreifach Schuko, weiss, GST18i3 Eingang und Ausgang, mit Verriegelung

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,255 kg
---------	----------

MERKMALE

Produktgruppe	Mehrfachsteckdose (EC000330)
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7 /5 (Typ F)	0
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Gehäuseform	rechteckig
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7 /3 (Typ F)	1
Anzahl der Steckdosen CEE 7/16 (EURO)	0
Anzahl der Steckdosen mit Erdungsstift	0
Anzahl der Kaltgeräte-Steckdosen	0
Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ Bipasso	0
Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ P11	0
Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ P17	0
Anzahl der Steckdosen Dänische Norm (Erdungsstift, Typ K)	0
Anzahl der Steckdosen Type NEMA	0,000
Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 13	0

Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 15	0
Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 23	0
Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 25	0
Mit Ein-/Ausschalter	Nein
FI-Schalter	Nein
Anzahl der Multistandard-Steckdosen universal	0
Netzzeitstörfilter	Nein
Anzahl der sonstigen Steckdosen	0
Anzahl der Anschlüsse USB	0
Überspannungsschutz	Nein
Nennstrom	16,00 A
Aderquerschnitt	2,50 mm ²
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
Transparent	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Verdreher Zentraleinsatz	Ja
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	45°
Anzahl der Steckdosen CEE 7/1 (ohne Schutzkontakt)	0
Anzahl der Steckdosen Britische Norm BS 1363	0
Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ P30	0
Direkt steckbar (ohne Leitung)	Nein

99.602.0028.0

IMPORT/EXPORT

Herkunftsland	Deutschland (DE)
---------------	------------------

Statistische Warennummer	Verbindungs- und Kontaktelemente für Drähte und Kabel, für eine Spannung von 1000V oder weniger (85369010)
--------------------------	--

SONSTIGES

REACH Indicator	Ja
-----------------	----