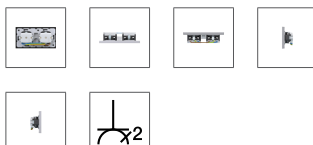


WAS2123TA



Steckdose SCHUKO 2fach mit Rahmen, verdrahtet, Steckklemmen, A.1, titan mt lack

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 250 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 16 A

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 40 °C

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Leistung

Leistungsaufnahme standby 0 W

Werkstoff

Farbe Titan
RAL Nummer 9006
Glanzgrad Metallisch
Werkstoff Thermoplast
Oberfläche Lackiert
Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 38,36 %

Abmessungen

Höhe 81,5 mm
Breite 152,5 mm
Tiefe 41,3 mm
Anzahl Einheiten 2
Einbautiefe Unterputz-Dosen 32 mm
Einbautiefe 32 mm

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Steckklemme
Leiterquerschnitt 1,0 - 2,5 mm²
Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse 1,0 - 2,5 mm²

Installation, Montage

Montage auf Unterputz
Einbau-/Anschlussort Waagrecht

Konnektivität

Anschlussart Steckverbindung
Mit Krallenbefestigung Ja
Montageart Schraubbefestigung
Krallenbefestigung

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose SCHUKO
Verdreher Zentraleinsatz Nein
Mit Klappdeckel Nein
Mit Schutzleiterkontakt rund Nein
Mit Signallampe Nein
Mit Schloss Nein

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld Nein
Vorbestückt mit Ohne

Kapazität

Anzahl Module 2

Sicherheit

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Stoßfestigkeit IK	IK05
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP21
Schließungstyp	Ohne Schloss

Funktionen

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein

Kennzeichnung

Mit Aufdruck	Nein
--------------	------

Texte

Abdeckung	Vollplatte
Verdrahtung	2x 1-fach, durchverdrahtet
Schutz	Nein
Anschlussart	Mit Steckklemme
Beschriftung	Ohne Beschriftung
Typ	Mit Abdeckplatte, verdrahtet

Geeignet für

A.1	
-----	--

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

