



WAS6200TA



Steckd. m. Schutzk. British St., absch., erh. BS, SK, A.x/C.x, titan met, lack

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 250 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 13 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) 19,02 %

Abmessungen

Höhe 70,85 mm

Breite 70,9 mm

Tiefe 42,4 mm

Anzahl Einheiten 1

Einbautiefe Unterputz-Dosen 32 mm

Einbautiefe 32 mm

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Fahrstuhlklemme

Leiterquerschnitt 1,0 - 2,5 mm²

Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse 1,0 - 2,5 mm²

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen 1

Installation, Montage

Montage auf Unterputz

Konnektivität

Anschlussart Schraubanschluss

Mit Krallenbefestigung Nein

Montageart Schraubbefestigung

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose Steckdose Britischer Standard

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 1

Sicherheit

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Stoßfestigkeit IK	IK05
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Schließungstyp	Ohne Schloss

Funktionen

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein

Kennzeichnung

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

Texte

Abdeckung	Zentralplatte
Verdrahtung	Durchverdrahtung möglich
Schutz	Nein
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Beschriftung	Ohne Beschriftung

Geeignet für

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja