



WAS6200AT



Steckd. m. Schutzk. British St., absch., erh. Ber.schutz, SK, A.x/C.x, ant mt la

#### 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 Anthrazit

RAL Nummer 7021

Glanzgrad Matt

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 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

##### 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

**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