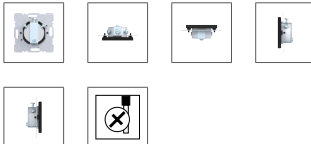


WAS6100BG



Steckd. m. Schutzk. USA/Can. NEMA 5-20 R, Schraubkl., A.x/C.x, n.schwarz glänz

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 125 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 20 A

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 40 °C

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Leistung

Leistungsaufnahme standby 0 W

Werkstoff

Farbe Nachtschwarz
RAL Nummer 9005
Glanzgrad Glänzend
Werkstoff Thermoplast
Oberfläche Unbehandelt

Abmessungen

Höhe 70,9 mm
Breite 70,9 mm
Tiefe 28 mm
Anzahl Einheiten 1
Einbautiefe Unterputz-Dosen 32 mm
Einbautiefe 32 mm

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Fahrstuhlklemme
Leiterquerschnitt 2 - 4 mm²
Anschlussquerschnitt flexibler Leiter ohne Aderendhülse 1,0 - 2,5 mm²

Installation, Montage

Montage auf Unterputz

Konnektivität

Anschlussart Schraubanschluss
Mit Krallenbefestigung Nein
Montageart Schraubbefestigung

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose NEMA
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

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|--------------|
| 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 2-polig + Erde |
| Schutz | Erhöhter Berührungsschutz |
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen Ohne Spreizkrallen |
| Beschriftung | Ohne Beschriftung |
| Typ | 5-20 R |

Geeignet für

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

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

