



WAS6000BG



Steckd. m. Schutzk. USA/Can. NEMA 5-15 R, Schraubkl., A.x/C.x, n.schwarz glänz

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 125 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 15 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 28,5 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
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 2-polig + Erde
Schutz	Erhöhter Berührungsschutz
Anschlussart	Mit Schraubklemmen Ohne Spreizkrallen
Beschriftung	Ohne Beschriftung
Typ	5-15 R

Geeignet für

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

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

