



WAS1219WG



Std. SCHUKO, KLD, arret., abtastb. Symb., erh. Ber.sch., St.-kl.,A.x/C.x, lwß gl

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 Lichtweiß

RAL Nummer 9016

Glanzgrad Glänzend

Werkstoff Thermoplast

Oberfläche Unbehandelt

Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 38,15 %

Abmessungen

Höhe 70,9 mm

Breite 74,3 mm

Tiefe 47,65 mm

Anzahl Einheiten 1

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

Konnektivität

Anschlussart Steckverbindung

Mit Krallenbefestigung Ja

Montageart Schraubbefestigung
Krallenbefestigung

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose SCHUKO

Verdreher Zentraleinsatz Nein

Mit Klappdeckel Ja

Mit Schutzleiterkontakt rund Nein

Mit Signallampe Nein

Mit Schloss Nein

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld Nein

Vorbestückt mit Ohne

Abdeckung, Tür

Deckelausführung Selbstschließender Klappdeckel, kann in Endposition arretiert werden

Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

Sicherheit

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
Stoßfestigkeit IK	IK05
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP21

Funktionen

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein

Kennzeichnung

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

Texte

Abdeckung	Zentralplatte
Verdrahtung	Durchverdrahtung möglich
Schutz	Erhöhter Berührungsschutz
Anschlussart	Mit Steckklemme
Beschriftung	Ohne Beschriftung

Geeignet für

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

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

