



robusto Einsatz: Typ 13 SIDOS FI 30mA mit IP55-Front für Kombination Aluminium

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 230 V

Elektrischer Strom

Ausgangsstrom 10000 mA

Nennstrom 10 A

Spannung

Ausgangsspannung 220-250 V

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -25-+40 °C

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Leistung

Ausgangsleistung 2300 W

Leistungsaufnahme standby 0 W

Werkstoff

Farbe Aluminium

RAL Nummer 9006

Glanzgrad Seidenmatt

Werkstoff Duroplast
Thermoplast

Oberfläche Lackiert

Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 0 %

Abmessungen

Höhe 86 mm

Breite 86 mm

Tiefe 65.6 mm

Kabel

Kabellänge 0 m

Abmessungen

Anzahl Einheiten 1

Einbautiefe Unterputz-Dosen 28.6 mm

Einbautiefe 37 mm

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Schweizer Norm Typ 13

Leiterquerschnitt 1.5-2.5 mm²

Installation, Montage

Montage auf Aufputz
Unterputz

Einbau-/Anschlussort Horizontal

Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp quickconnect
Steckanschluss
Federzug-Anschluss

Mit Krallenbefestigung Nein

Montageart Schraubbefestigung

Anschluss-/Steckertyp USB Ohne

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose Schweizer Norm Typ 13

Ausstattung

Verdreher Zentraleinsatz	Nein
Mit Klappdeckel	Ja
Mit Schutzleiterkontakt rund	Ja
Mit Signallampe	Nein
Mit Schloss	Nein

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld	Nein
Vorbestückt mit	Steckdose

Abdeckung, Tür

Deckelausführung	Selbstschließendes Klappdeckel
------------------	--------------------------------

Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

Sicherheit

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Stoßfestigkeit IK	IK07
Schutzart IP	IP21

Funktionen

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein

Kennzeichnung

Mit Aufdruck	Ja
--------------	----

Texte

Aufdruck	Sonstige Kennzeichnung
Abdeckung	Mit Deckel
Beleuchtung	Ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)
Schutz	Ja
Beschriftung	Ohne Beschriftungsfeld
Typ	Apparat Gr. I

Geeignet für

robusto Aufputz / robusto Unterputz