



MENNEKES Edelstahl UP Kombination 4xSSTD 1x16/5 +Abs.

Art. Nr. AM 84373

- Edelstahl geschliffen 1.4301 (V2A)
- Maße (H x B): 580 x 420 mm
- Türanschlag rechts; Fronttür und Profilhalbzylinder
- abschließbar auch bei gesteckten Steckern
- Leitungseinführungstülle:
- 3 x oben und 2 x unten, geeignet für Kabel-Ø von 13 bis 49 mm
- Klemme für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm2 bestehend aus Fronttür
- Blendrahmen und Unterputzkasten
- Unterputz-Kasten Edelstahl Maße (H x B x T): 520 x 360 x 200 mm
- Schutzart IP44

Unterputz-Verteiler, IP43 Schutzart IP 43

Gehäuse:

1 Edelstahlgehäuse, 1.4301

komplett mit Blendrahmen 580x420x210 mm (HxBxT)

Einputzkasten 520x360x200 mm (HxBxT) Fronttüre und Blendrahmen: Edelstahl

geschliffen,K240

Einputzkasten: Edelstahl blank

Bestückung/Absicherung:

Pos.01

1 CEE-Steckdose 16A 5p 400V

1 LS-Schalter 16A 3p C

Pos.02

4 SCHUKO-Steckdosen 16A 2p+E 230V

4 LS-Schalter 16A 1p B

Pos.01-02

1 FI-Schutzschalter 40A 4p IFN=0,03A

Leitungseinführung/Anschlussmöglichkeit: 3x Leitungseinführungstülle oben und 2x unten; geeignet für Leitungsdurchmesser von 13-49 mm Klemme für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm² (Klemme nach VBG4 berührungssicher)

Fronttür mit Profilhalbzylinder Bei gesteckten Steckern abschließbar

Achtung:

Bauseits muss für eine ausreichende Abdichtung zwischen Blendrahmen und Wand gesorgt werden.

Technische Information

CEE-Steckdose - 16 A 1x16A5p400V

Einspeisung/Anschlussmöglichkeit ² Leitungen (Ringleitung/zum Durchschleifen)

CEE-Steckdose - 32 A	ohne
CEE-Steckdose - 63 A	ohne
CEE-Steckdose - 125A	ohne
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F)	4
Ausführung	4 SCHUKO (4 LS 16 A, 1p, B), 1 CEE 16 A, 400 V, 5p (1 LS 16 A, 3p, C), 1 FI 40 A, 4p, 0,03 A
Sonstige Einbauten und/oder Leerplätze	2
Absicherung	LS-Schalter
FI-Schutzschalter	FI mit IFN 0,03 A (Standard)
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl

Handhabung	Unterputz
Schutzart (IP)	IP43
Militärausführung	Nein
Farbe	grau
Höhe	520 mm
Breite	360 mm
Tiefe	200 mm
EAN	4015394169222
EAN	4015394169222