



MENNEKES Edelmetall AP Kombi 4xSSTD 1x16/5 1x32/5 1x63/5 +Abs.

Art. Nr. **AM 83706**

Aufputz-Verteiler, IP44
anschlussfertig verdrahtet
Schutzart IP 44

Gehäuse:

1 Edelstahlgehäuse, 1.4301
geschliffen, K240
700x530x350 mm (HxBxT)

Bestückung/Absicherung:

Pos.01

1 CEE-Steckdose 63A 5p 400V
1 LS-Schalter 63A 3p C

Pos.02

1 CEE-Steckdose 32A 5p 400V
1 LS-Schalter 32A 3p C

Pos.03

1 CEE-Steckdose 16A 5p 400V
1 LS-Schalter 16A 3p C

Pos.04

4 SCHUKO-Steckdosen 16A 2p+E 230V
4 LS-Schalter 16A 1p B

Pos.01,04 (2xSchuko)

Vorsicherung: 1 Neozed DO2/3p (E18)
mit Sicherungsschmelzeinsätzen 63A
1 FI-Schutzschalter 63A 4p IFN=0,03A

Pos.02-04 (2xSchuko)

Vorsicherung: 1 Neozed DO2/3p (E18)
mit Sicherungsschmelzeinsätzen 63A
1 FI-Schutzschalter 63A 4p IFN=0,03A

Leitungseinführung/Anschlussmöglichkeit:

2 x Leitungseinführungstülle unten,geeignet für
Leitungsdurchmesser von 13-49mm
2 x Messing - Verschlusschrauben M16 unten
1 x Messing - Verschlusschraube M20 unten

Klemme für 2 Leitungen bis 5 x 50 mm²
(Klemme nach BGVA2 berührungssicher)

Fronttür mit Schwenkhebelgriff und
Profilhalbzylinder
Bei gesteckten Steckern abschließbar

Gesamtgewicht: ca. 50 KG

Der Schutzgrad IP 44 wird nur bei
einer optimal auf den Kabeldurchmesser
eingestellten Kabelrampe erreicht !

Technische Information

CEE-Steckdose - 16 A	1x16A5p400V	Handhabung	Wandmontage
CEE-Steckdose - 32 A	1x32A5p400V	Schutzart (IP)	IP44
CEE-Steckdose - 63 A	1x63A5p400V	Militärausführung	Nein
CEE-Steckdose - 125A	ohne	Farbe	grau
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE	4	Höhe	700 mm

7/3 (Typ F)	4
Absicherung	LS-Schalter/D0-Sicherung
FI-Schutzschalter	sonstige
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	2 Leitungen (Ringleitung/zum Durchschleifen)

Breite	530 mm
Tiefe	350 mm
EAN	4015394210719