

Steckdosenkombination

AKi 1-4S



AKi 1-4S

Steckdosenkombination

<u>INDIVID</u>UALISIERBAR

Artikelnummer: 74114101 Maße: 300 x 150 x 132 mm

Steckdosenkombination, mit Schutzart IP44, mit eingebauten, vorverdrahteten Steckdosen, hohe

mechanische Belastbarkeit,

temperaturunempfindlich, kombinierbar,

halogenfrei

Leitungseinführungen:

oben: Vorprägung 15 x M20, 2 x M20/25, 1 x

M32/40

unten: Vorprägung 15 x M20, 2 x M20/25, 1 x

M32/40

links: Vorprägung 4 x M20, 1 x M25/32 rechts: Vorprägung 4 x M20, 1 x M25/32

bestückt mit: 4 x SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V1 x CEE-Steckdose (frontseitig), 16A, 400V1 x CEE-Steckdose (frontseitig), 32A, 400V

Beigefügtes Zubehör:

Doppelmembranstutzen: 1x M20, 1x M25, 1x M32, Anbaustutzen: 1x M40, Verschlussstopfen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen













Produkteigenschaften

Einbaugeräte

SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V:	4
CEE-Steckdose (frontseitig), 16A, 400V:	1
CEE-Steckdose (frontseitig), 32A, 400V :	1

elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP44
Anzahl Reihen:	0

Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	grau

Abmessungen

Breite:	300 mm
Länge:	150 mm
Höhe:	132 mm

Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	850 °C
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wandmontage
Schlagfestigkeit:	IK08

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	geschützter Außenbereich

Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Polyamid, glasfaserverstärkt



Einführungen / Vorprägungen

