

AMAXX® Steckdosenkombination

Bestellnr. 940016



- hohe Chemikalienbeständigkeit
- mit hochwärmebeständigen Kontaktträgern und vernickelten Kontakten
- anschlussfertig verdrahtet
- Oberteil grau RAL 7000
- seitlich anscharniert
- Absicherung unter transparenter Betätigungsclappe

Technische Daten

CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
SCHUKO®	2
Absicherung	<ul style="list-style-type: none"> • 1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A • 1 LS 32 A, 3 p, C • 1 LS 16 A, 3 p, C • 2 LS 16 A, 1 p, C
Vorsicherung max.	100 A
InA	44.8 A
RDF	0.7
Anschluss/Zuleitung	<ul style="list-style-type: none"> • für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm²
Schutzart	IP 67
Gehäusematerial	Kunststoff, hohe Chemikalienbeständigkeit
Gewicht	7500 g
Höhe	520 mm
Breite	225 mm
Prüfzeichen	EAC

Abmessungen



Zeichnung 1 MB 523

Tiefen-Abmessungen bei unterschiedlicher Bestückung.

Steckdosen	Schutzart	Tiefe
SCHUKO® 16A, 230 V	IP 44	186 mm
	IP 67	208 mm
CEE 16A, 3p, 230V	IP 44	216 mm
	IP 67	220 mm
CEE 16A, 5p, 400V	IP 44	222 mm
	IP 67	226 mm
CEE 32A, 5p, 400V	IP 44	231 mm
	IP 67	236 mm
CEE 63A, 5p, 400V	IP 44	260 mm
	IP 67	260 mm

Leitungseinführungen: geschlossen, zum Ausschneiden. Je 2 x M 40 oben und unten, je 2 x M 20 oben und unten zum Ausschneiden.