

Wandsteckdose

Bestellnr. 9520



- Schraubkontakt
- hohe Beständigkeit gegen Chemikalien
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- zwei Außenbefestigungen
- Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet
- Gehäuseunterteil um 180° drehbar

Technische Daten

Ampere	16 A
Pole	5 p
Volt	400 V
Uhrzeitstellung	6 h
Hertz	50-60 Hz
Anschluss technik	Schraubkontakt
Kontakt	hochwärmebeständige Kontaktträger, vernickelte Kontakte
Schutzart	IP 67
Gewicht	414 g
Prüfzeichen	VDE, EAC, CQC

Abmessungen



Zeichnung 1 MB 622	Amp. Pole	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Maße in mm	a	100	100	100	100	100	100
	b	101	101	101	109	109	109
	c	117	125	131	157	157	160
	d	50	50	50	50	50	50
	e	84	84	84	92	92	92
	f1	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	f2	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	g	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
	h	131	131	132	148	148	148
	i	24,7	24,7	24,7	27,5	27,5	27,5
	M	25 (optional M20)			32 (optional M25)		
	M*	2x25 (Ølnf) zum Ausschneiden			2x25 (Ølnf) zum Ausschneiden		
	Leitung bis mm Ø	18 (M25) und 15 (M20)			25 (M32) und 18 (M25)		
Klemmen für Leiterquerschnitt von bis mm²	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
	-4	-4	-4	-6	-6	-6	