

Socle de prise de courant semi-encastré, avec TwinCONTACT Référence 1169

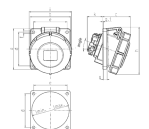


- · raccordement sans vis
 - taille de plastron uniforme
- · pour câblage passant
- inclinaison 20°
- les prises sont prévues pour le montage additionnel du contact auxiliaire

Spécifications techniques

Ampère	16 A
Pôles	4 p
Volt	400 V
Position horaire	6 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	sans vis - TwinCONTACT
Contacts	Standard
Indice de protection	IP 67
Plastron	85x85 mm
Trous de fixation	70x70 mm
Inclinaison	20 °
Poids	230 g
Certification de conformité	EAC, CQC

Schémas et dimensions



Scnema	Amp.		16			32	
1 MB 520	Pôles	3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	85	85	85	85	85	85
	b	85	85	85	85	85	85
	c	56	59	59	64	64	71
	d	70	70	70	70	70	70
	e	70	70	70	70	70	70
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	8	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	87	91	99	103	103	110
	i	78	85	89	103	103	106
	k	32	32	33	44	44	49
	I min.	57	64	70	78	78	78
	I max.	76	76	76	78	78	78
Raccordement de o	âbles	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
de / à mm²		-4	-4	-4	6	-6	6