

Socle de prise de courant semi-encastré, avec TwinCONTACT

Référence 1173



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

Caractéristiques techniques

Ampère	16 A
Pôles	5 p
Volt	400 V
Position horaire	6 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	sans vis - TwinCONTACT
Contacts	Standard
Indice de protection	IP67
Plastron	85x85 mm
Trous de fixation	70x70 mm
Inclinaison	20 °
Poids	240 g
Certification de conformité	VDE, EAC, CQC

Dimensions

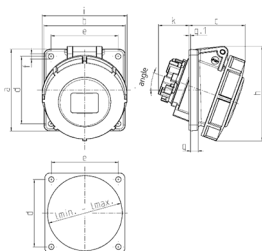


Schéma 1 MB 520	Amp. Pôles	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	85	85	85	85	85	85
	b	85	85	85	85	85	85
	c	56	59	59	64	64	71
	d	70	70	70	70	70	70
	e	70	70	70	70	70	70
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	8	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	87	91	99	103	103	110
	i	78	85	89	103	103	106
	k	32	32	33	44	44	49
	l min.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