

Socle de prise de courant semi-encastré, avec TwinCONTACT Référence 1702



- raccordement sans vis
- pour câblage passant
- inclinaison 20°

Spécifications techniques

Ampère	16 A
Pôles	3 p
Volt	400 V
Position horaire	9 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	sans vis - TwinCONTACT
Contacts	Standard
Indice de protection	IP 67
Plastron	73.5x64 mm
Trous de fixation	60x52 mm
Inclinaison	20 °
Poids	128 g
Certification de conformité	VDE, EAC

Schémas et dimensions

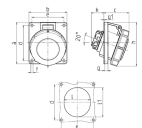


Schéma	Amp.		16			32	
1 MB 466	Pôles	3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	73,5	100	100	100	100	100
	b	64	92	92	92	92	92
	c	52	60	62	66	66	66
	d	60	85	85	85	85	85
	e	52	77	77	77	77	77
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g.	7	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	84	100	106	109	109	113
	k	31	31	31	44	44	54
	1	52	55	65	70	70	73
	11	60	63	72	82	82	85
Raccordement de câbles		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
de / à mm²		-4	-4	-4	6	-6	-6