

Socle de prise de courant semi-encastré, avec TwinCONTACT

Référence 1744



- raccordement sans vis
- pour câblage passant
- inclinaison 20°
- 32 A: Avec dispositif pour montage d'un contact auxiliaire

Spécifications techniques

Ampère	32 A
Pôles	5 p
Volt	110 V
Position horaire	4 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	sans vis - TwinCONTACT
Contacts	Standard
Indice de protection	IP 44
Plastron	100x92 mm
Trous de fixation	85x77 mm
Inclinaison	20 °
Poids	252 g
Certification de conformité	VDE, EAC

Schémas et dimensions

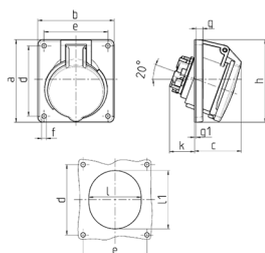


Schéma 1 MB 465 Dim. en mm	Amp. Pôles	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		73,5	100	100	100	100	100
b		64	92	92	92	92	92
c		52	58	58	61	61	60
d		60	85	85	85	85	85
e		52	77	77	77	77	77
f		5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
g		7	8	8	8	8	8
g-1		2	2	2	2	2	2
h		79	100	100	103	103	105
k		31	31	31	44	44	54
l		52	55	65	70	70	73
l1		60	63	72	82	82	85
Raccordement de câbles de / à mm²		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
		-4	-4	-4	-6	-6	-6