

Socle de prise de courant semi-encastré, avec TwinCONTACT Référence 1669



- · raccordement sans vis
- pour câblage passant
- droits
- obturateurs pour la fermeture des ouvertures non utilisées référence 41419

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 44
Plastron	75x75 mm
Trous de fixation	60x60 mm
Poids	114 g
Certification de conformité	EAC, CQC

Schémas et dimensions

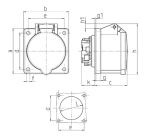


Schéma	Amp.		16			32	
1 MB 464	Pôles	3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	75	75	75	75	75	75
	b	75	75	75	75	75	75
	c	53	53	54	64	64	64
	d	60	60	60	60	60	60
	e	60	60	60	60	60	60
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g.	8	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	75	80	85	89	89	95
	h1		5	8	10	10	12
	k	22	22	22	28	28	28
	- 1	43	52	57	60	60	64
Raccordement de	câbles	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
de / à mm²		-4	-4	-4	6	-6	-6