

Socle de prise de courant

Référence 227A



- bornes á vis
- droits

Spécifications techniques

Ampère	16 A
Pôles	5 p
Volt	230 V
Position horaire	9 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	avec bornes à vis
Contacts	Standard
Indice de protection	IP 67
Plastron	75x75 mm
Trous de fixation	60x60 mm
Poids	221 g
Certification de conformité	EAC, CQC

Schémas et dimensions

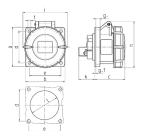


Schéma	Amp.	1	16			32	- 1
1 MB 141	Pôles	3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	75	75	75	85	85	85
	b	75	75	75	75	75	75
	c	60	61	61	70	70	72
	d	60	60	60	60	60	60
	e	60	60	60	60	60	60
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g.	8	8	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	83	88	95	99	99	105
	i	78	85	96	103	103	110
	k	31	32	32	39	39	39
	- 1	43	52	54	58	58	65
Raccordement de	câbles	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
de / à mm²		-4	-4	-4	—10	-10	-10