

Socle de prise de courant saillie

Référence 27001



- bornes à vis
- fixations extérieures
- entrée de câble par le haut

Caractéristiques techniques

Ampère	16 A
Pôles	3 p
Volt	230 V
Position horaire	6 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	avec bornes à vis
Contacts	Standard
Indice de protection	IP44
Poids	202 g
Certification de conformité	VDE, EAC, CQC

Dimensions

Drawing 1 MB 463	Amp. Poles	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. in mm	a	95	93	92.5	102	102	102
	b	73.5	87.5	87.5	94	94	94
	c	93	107.5	110	115.5	115.5	119.5
	d	55.5	55.5	55.5	62	62	62
	e	61	76	76	84	84	84
	f1	5.3	5.3	5.3	5.1	5.1	5.1
	f2	5.3	5.3	5.3	5.1	5.1	5.1
	h	139	139	136.5	160	160	156.5
	i	19.8	21.5	21.5	26.5	26.5	26.5
	M	M20x	M25x	M25x	M25x	M32x	M32x
	Terminal for cond. cross section (mm ²) min.-max.	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
		-4	-4	-4	-6	-6	-6