

## Socle de prise de courant saillie

Référence 1848



- bornes à vis
- fixation extérieure
- entrée de câble 1 x par le haut, 1 x entrée obturée (défonçable) au dos

## Spécifications techniques

Ampère	32 A
Pôles	3 p
Volt	20-25, 40-50 V
Position horaire	4 h
Hertz	100-200 Hz
Technique de raccordement	avec bornes à vis
Contacts	Standard
Indice de protection	IP 44
Poids	209 g
Certification de conformité	EAC, CQC

## Schémas et dimensions

Schéma 1 MB 294	Amp. Pôles	16		32	
		2	3	2	3
Dim. en mm	a	96	96	96	96
	b	73	73	73	73
	c	90	90	90	90
	d	53	53	53	53
	d1	52	52	52	52
	d2	2	2	2	2
	e	62	62	62	62
	f	5,3	5,3	5,3	5,3
	g	8	8	8	8
	h	129	129	129	129
Raccordement de câbles de / à mm <sup>2</sup>		4 / 4	4 / 4	4 / 4	4 / 4
		-10 / -10	-10 / -10	-10 / -10	-10 / -10