

## Socle de prise de courant saillie

## Référence 1424

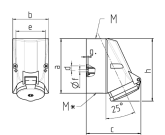


- fixations intérieures
- une entrée de câble en haut, deux entrées obturées (défonçables) en bas
- l'embase peut être tournée de 180°
- 5 trous bornes prévus pour des bornes de raccordement

## Spécifications techniques

Ampère	32 A
Pôles	4 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 44
Poids	368 g
Certification de conformité	VDE, EAC, CQC

## Schémas et dimensions



Julienia	Allip.	10		ı	32	
1 MB 43	Pôles	4	5	3	4	5
Dim. en mm	а	128	128	128	128	128
	b	84	84	84	84	84
	c	122	124	136	136	138
	d	11	11	11	11	11
	е	68	68	68	68	68
	f	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	g.	4	4	4	4	4
	h	144	145	158	158	160
	M	25	25	32	32	32
	M*	2x25 obturé à o	2x25 obturé à decouper			
Câble Ø jusqu'à mm		18	18	18/25	18/25	18/25
Raccordement d	le câbles	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
de / à mm²		<del>-4</del>	-4	—10	—10	—10