

## Socle de prise de courant saillie avec TwinCONTACT

## Référence 1862

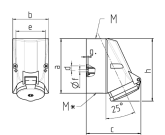


- · raccordement sans vis
- pour câblage passant
- fixations intérieures
- l'embase peut être tournée de 180°
- les prises sont prévues pour le montage additionnel du contact auxiliaire

## Spécifications techniques

Ampère	32 A
Pôles	5 p
Volt	500 V
Position horaire	7 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	sans vis - TwinCONTACT
Contacts	Standard
Indice de protection	IP 44
Poids	400 g
Certification de conformité	VDE, EAC, CQC

## Schémas et dimensions



Scrienia	Amp.	10			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
	e	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 d	2x25 obturé à decouper			
Câble Ø jusqu'à	mm	18	18	18/25	18/25	18/25
Raccordement d	e câbles	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
de / à mm²		-4	-4	—10	—10	—10