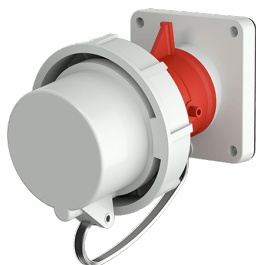


## Socle connecteur en saillie

Référence 1259



- bornes à vis
- avec capot de protection

## Caractéristiques techniques

Ampère	63 A
Pôles	5 p
Volt	400 V
Position horaire	6 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	avec bornes à vis
Contacts	Standard
Indice de protection	IP67
Poids	705 g
Certification de conformité	VDE, EAC

## Dimensions

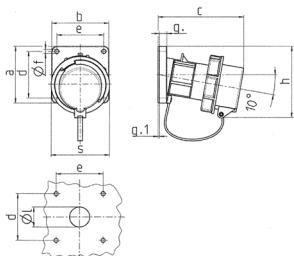


Schéma	Amp.	16			32			63				
		Pôles		3	4	5	3	4	5	3	4	5
2 MB 62												
Dim. en mm		a	85	85	85	85	85	108	108	108		
		b	85	85	85	85	85	101	101	101		
		c	132	132	131	131	137	164	164	164		
		d	70	70	70	70	70	85	85	85		
		e	70	70	70	70	70	77	77	77		
		f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,5	6,5	6,5		
		g.	11	11	11	11	11	12	12	12		
		g.1	2	2	2	2	2	2	2	2		
		h	100	107	108	108	111	130	130	130		
		s	70	87	94	94	102	114	114	114		
		l	30	30	30	30	30	40	40	40		
Raccordement de câbles		de / à mm <sup>2</sup>	1	1	2,5	2,5	2,5	6	6	6		
			-2,5	-2,5	-6	-6	-6	-16	-16	-16		