

## Socle de prise de courant semi-encastré

## Référence 209P

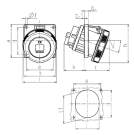


- bornes á vis
- X-CONTACT®
- 63 A inclinaison 20°
- 125 A inclinaison 15°
- produits avec alvéoles longues et alvéole
- pour contact pilote sur demande

## Spécifications 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	X-CONTACT®
Indice de protection	IP 67
Plastron	110x106 mm
Trous de fixation	85x77 mm
Inclinaison	20 °
Poids	670 g
Certification de conformité	VDE, EAC, CQC

## Schémas et dimensions



1 MB 298	Amp.	63			125		
1 MB 601	Pôles	3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	110	110	110	114	114	114
	ь	106	106	106	110	110	110
	c	85	85	85	75	75	75
	d	85	85	85	90	90	90
	e	77	77	77	90	90	90
	f	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2
	g.	12	12	12	13	13	13
	g.1	2	2	2	2	2	2
	h	128	128	128	133	133	133
	i	113	113	113	126	126	126
	k	67	67	67	103	103	103
	- 1	92	92	92	94	94	94
	11	98	98	98	107	107	107
	<	20°	20°	20°	15°	15°	15°
Raccordement de câbles		6	6	6	25	25	25
de / à mm²		-25	-25	-25	70	70	70