

## Socle de prise de courant saillie

## Référence 7296N

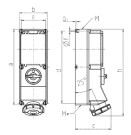


- X-CONTACT®
- résistance aux agents chimiques
- résistance thermique et contacts nickelés
- interruptible
- avec verrouillage mécanique DUO et rail DIN

## 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
Matériaux des boítiers	matière plastique, résistante aux agents chimiques
Poids	4200 g

## Schémas et dimensions



Scnema	Amp.	16			32		63	
1 MB 181/620	Pôles	3	4	5	4	5	4	5
Dim. en mm	а	364	364	364	364	364	460	460
	b	134	134	134	134	134	180	180
	c	160	162	163	168	168	202	202
	d	347	347	347	347	347	440	440
	е	117	117	117	117	117	160	160
	f	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	8,1	8,1
	g.	8	8	8	8	8	8	8
	h	391	395	398	408	411	505	505
	M	32/40	32/40	32/40	32/40	32/40	40	40
	М*	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x40	2x40
Câble Ø jusqu'à mm		27	27	27	27	27	27	27
Raccordement de câbles		1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	6	6
de / à mm²		<b>-</b> 4	-4	-4	<b>—</b> 10	—10	<u> </u>	—25