

Prolongateur AM-TOP®

Référence 21877



- bornes à vis
- corps monobloc
- avec support de contacts à haute tenue thermique
- contacts nickelés
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- fermeture fileté et embout souple

Spécifications techniques

Ampère	16 A
Pôles	3 p
Volt	230 V
Position horaire	6 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	avec bornes à vis
Contacts	Support de contacts à haute tenue thermique, Contacts nickelés
Indice de protection	IP 44
Poids	143 g
Certification de conformité	VDE, EAC

Schémas et dimensions



Schéma 3 MB 63	Amp. Pôles	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Dim. en mm	a	162	165	167	209	209	208
	b	60	68	76	82	82	89
	h	83	92	98	100	100	108
	y	14,5	16	16	22	22	22
Raccordement de câbles de / à mm ²		1	1	1	2,5	2,5	2,5
		-2,5	-2,5	-2,5	-6	-6	-6