

Prolongateur AM-TOP®

Référence 747



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

Spécifications techniques

Ampère	32 A
Pôles	7 p
Volt	230 V
Position horaire	9 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	346 g
Certification de conformité	EAC, CQC

Schémas et dimensions



Schéma 3 MB 63	Amp. Pôles	16		32	
		7	7	7	7
Dim. en mm	a	167	208		
	b	76	89		
	h	98	108		
	y	16	22		
Raccordement de câbles		1	2,5		
	de / à mm²	—2,5	—6		