

Prolongateur AM-TOP®

Référence 745



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

Spécifications techniques

Ampère	16 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	241 g
Certification de conformité	EAC, CQC

Schémas et dimensions

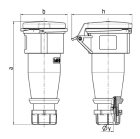


Schéma	Amp.	16	32
3 MB 63	Pôles	7	7
Dim. en mm	а	167	208
	b	76	89
	h	98	108
	у	16	22
Raccordement de câbles		1	2,5
de / à mm²		—2,5	6