

Coupleur AM-TOP®

Référence 2255



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

Caractéristiques techniques

Ampère	32 A
Pôles	7 p
Volt	400 V
Position horaire	6 h
Hertz	50-60 Hz
Technique de raccordement	avec bornes à vis
Contacts	Contacts nickelés, Support de contacts à haute tenue thermique
Indice de protection	IP67
Poids	350 g
Certification de conformité	EAC, CQC

Dimensions

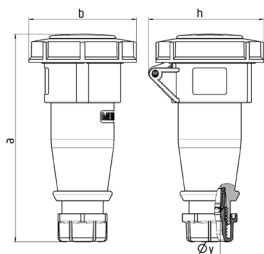


Schéma	Amp.	16	32
3 MB 62	Pôles	7	7
Dim. en mm	a	172	213
	b	89	102
	h	95	105
	y	16	22
	Raccordement de câbles	1	2,5
de / à mm²		-2,5	-6