

Coupleur PowerTOP® Xtra

Référence 14112



- bornes à vis
- avec revêtements en caoutchouc
- bornes à cage
- **X-CONTACT®**
- avec support de contacts à haute tenue thermique
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- fermeture fileté et embout souple
- assemblage rapide et verrouillage manuel du couvercle
- loquet de verrouillage entre le corps et le presse-étoupe
- produits avec alvéole pour contact pilote sur demande

Caractéristiques 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	Support de contacts à haute tenue thermique, X-CONTACT®
Indice de protection	IP54
Poids	860 g
Certification de conformité	VDE, EAC

Dimensions

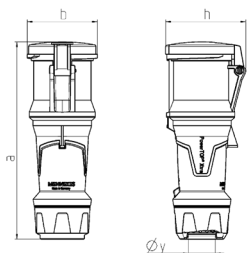


Schéma 3 MB 69	Ampère Pôles	63		
		3	4	5
Dimensions en mm	a	268	268	268
	b	95	95	95
	h	109	109	109
	y	36	36	36
Diamètre du câble		6	6	6
de ... à ... mm²		—16	—16	—16