

Coupleur PowerTOP® Xtra TM

Référence 24885



- bornes à vis
- avec revêtements en caoutchouc
- **X-CONTACT®**
- bornes à cage
- avec support de contacts à haute tenue thermique
- contacts nickelés
- 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 (forme DS)

Caractéristiques techniques

Ampère	[63.0, 63.0] A
Pôles	[5.0, 5.0] p
Volt	400-400 V
Position horaire	[6.0, 6.0] h
Hertz	50-60, 50-60 Hz
Technique de raccordement	[ClassificationAttributeValueModel (8796126970464@13), ClassificationAttributeValueModel (8796126970464@13)]
Contacts	Support de contacts à haute tenue thermique, Contacts nickelés, X-CONTACT®, Contacts nickelés, Support de contacts à haute tenue thermique, X-CONTACT®
Indice de protection	[ClassificationAttributeValueModel (8796126741088@66), ClassificationAttributeValueModel (8796126741088@66)]
Poids	880 g
Certification de conformité	VDE, EAC

Dimensions

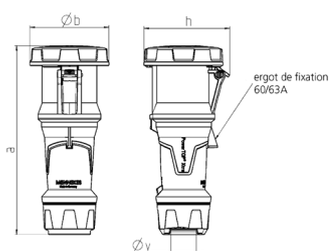


Schéma 3 MB 68	Ampère Pôles	63			125		
		3	4	5	3	4	5
Dimensions en mm	a	270	270	270	310	310	310
	b	113	113	113	125	125	125
	h	123	123	123	135	135	135
	y	36	36	36	49	49	49
Diamètre du câble		6	6	6	25	25	25
de ... à ... mm²		-16	-16	-16	-50	-50	-50