

Coupleur PowerTOP® Xtra

Référence 14202



- 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	3 p
Volt	230 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	IP67
Poids	840 g
Certification de conformité	VDE, EAC, CQC

Dimensions

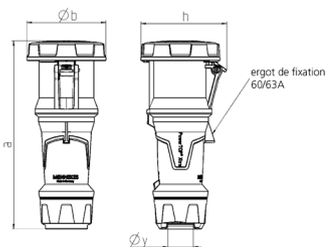


Schéma	Ampère	63			125		
		3	4	5	3	4	5
3 MB 68	Pôles						
Dimensions en mm	a	270	270	270	310	310	310
	b	113	113	113	125	125	125
	h	123	123	123	135	135	135
	y	36	36	36	49	49	49
Diamètre du câble		6	6	6	25	25	25
	de ... à ... mm²	-16	-16	-16	-50	-50	-50