



BP 1F + 1O impulsion

SVN391



Caractéristiques

Courant thermique en air libre	16 A
Courant assigné nominal	16 A
Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Type de connexion	cage à vis
Section de raccordement en câble rigide	0,75 / 10mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	0,75 / 6mm <sup>2</sup>
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	15000
Endurance électrique en nombre de cycles	15000
Température de fonctionnement	-20 à 50 °C
Température de stockage	-40 à 80 °C
Indice de protection IP	IP20
Nombre de modules	1
Directive européenne RoHs	conformité volontaire
Directive européenne WEEE	non concerné