



ESS221B

Contacteur à commande manuelle 20A 2F 230V

Caractéristiques techniques

Ra	-	 	ᆔᇰ	-	-	-	4

Type de contacts	1NO
Nombre de contacts	2
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 2.5 mm²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 2.5 mm²
Courant électrique	
Courant assigné nominal	20 A
Courant assigné d'emploi en AC1	20 A
Capacité	
Nombre de modules	1
Fréquence	
Fréquence	50 - 50 Hz
Tension	
Tension assignée de tenue aux chocs	4 000 V
Tension assignée d'isolement	250 V
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension circuit de commande en CA	230 - 230 V
Tension circuit de commande en CC	0 - 0 V
Conditions d'utilisation	
Température de service	-10 - 50 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C
Usage	
Catégorie d'emploi	AC-7a
Endurance	
Endurance mécanique nombre de manœuvres	100 000
Endurance électrique en nombre de cycles	30 000
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	4,90 W
Consommation à l'appel	10,70 VA
Dimensions	
Profondeur	60 mm

Equipement	
Nombre de contacts NO	
Nombre de contacts NC	1
Avec interrupteur pour commutation manuelle	Ou