

# ESC225

Contacteur 25A, 2F, 230V



## More Information

Unité	PCE
EAN	3250612400669
Statut des ventes	3C
Text étiquette TechMerk2	50Hz
Courant thermique en air libre	25 A
Text étiquette TechMerk1	230V~
Largeur produit installé	17.85 mm
Section de raccordement en câble rigide	1 ; 10 mm <sup>2</sup>
Indice de protection IP	2
Courant assigné nominal	25 A
Hauteur produit installé	83 mm
Avec curseur pour commutation manuelle	Non
Fréquence assignée	50 Hz
Appareil de la famille	ESC
Couple de serrage	1,2Nm
Consommation de maintien	2.9 VA

Consommation à l'appel	10.7 VA
Accessoriable	Yes
Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie B	8.5 A
Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie A	25 A
commande sur place/manuelle	Non
Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie A	4.6 kW
Temps de reponse à la fermeture	25 ms
Mots clés	Contacteur ; Contacteur chauffage ; Contacteur de puissance ; Contacteur éclairage ; Commande d'éclairage
Type de connexion	cage à vis
Type de contact	2F
Type de commande	NA
Tension circuit de commande en CA	230 V
Tension circuit de commande en CC	0 V
Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Tension assignée d'isolement	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Nombre de modules	1
Directive européenne WEEE	concerné
Section de raccordement en câble rigide pour la commande	1/10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple pour la commande	1/6 mm <sup>2</sup>
Temps de réponse à l'ouverture	15 ms
Lampes fluorescentes compensées duo	1990 VA
Puissance dissipée par la commande	2.9 W
Température de stockage	-40/80 °C
Puissance dissipée totale sous IN	5.9 W
Puissance dissipée par contact	1.5 W
Profondeur produit installé	60 mm
charge max. de lampe fluorescente	950 VA
P max. avec lampes à incandescence	1900 W
Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	810 VA
Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie B	880 W
Section de raccordement en câble souple	1 ; 6mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-10/50 °C
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	100000
Endurance électrique en nombre de cycles	30000

