Contacteur modulaire, 230VAC/50Hz, 3F+10, 63A, 3PE



Référence Z-SCH230/63-31 N° de catalogue 248858

Illustration non contractuelle

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Courant assigné d'emploi pour indication de la puissance dissipée	In	Α	63
Puissance dissipée par pôle, en fonction du courant	P _{vid}	W	0
Puissance dissipée du matériel, fonction du courant	P _{vid}	W	23.6
Puissance dissipée statique, dépendante du courant	P_{vs}	W	0
Pouvoir d'émission de puissance dissipée	P _{ve}	W	0
Température d'emploi min.		°C	-40
Température d'emploi max.		°C	60
			0

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Caracteristiques techniques Errivi 6.0					
Appareillage modulaire monté en face avant d'enveloppe (EG000062) / Contacteur (EC001653)					
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Appareil modulaire pour tableau modulaire / Contacteur pour tableau modulaire (ecl@ss10.0.1-27-14-23-08 [AFZ820015])					
tension de fonctionnement normale		V	440 - 440		
courant de fonctionnement nominal		Α	63		
catégorie d'utilisation			1		
tension d'actionnement assignée		V	195.5 - 253		
type de tension de fonctionnement			AC		
type de tension d'actionnement			AC		
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture			3		
nombre de contacts en tant que contacts à ouverture			1		
charge max. de lampe à incandescence		W	7740		
charge max. de lampe fluorescente		VA	4060		
charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo)		VA	8120		
charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle)		VA	2668		
curseur pour commutation manuelle			non		
largeur en nombre de modules			3		
profondeur d'encastrement		mm	60		
produits auxiliaires associables			oui		
avec fonction jour/nuit			non		
sans ronflement/bourdonnement			non		
indice de protection (IP)			IP40		