

Référence: 3RA2120-4BH26-0AV0

CHARGE CHARGEUR Fuseless DIRECT
START AC 400V, SZ S0, 13 ... 20A, 400V
AC, CONNEXION RESSORT DE BARRES
SYSTÈMES 60MM TYPE DE
COORDINATION 2, IQ = 150kA (REPLIT
EGALEMENT TYPE DE COORDINATION 1)
1NO + 1NF (CONTACTEUR)

Achat de Electric Automation Network



Nom de marque produit	SIRIUS
Version du produit	démarreur direct
Caractéristiques techniques générales:	
Tension d'isolement	
pour degré de pollution 3 Valeur assignée	690 V
Tenue aux chocs	
selon CEI 60068-2-27	6g / 11 ms
Coordination	2
Conditions ambiantes:	
Température ambiante	
en service	-20 ... +60 °C
à l'entreposage	-50 ... +80 °C
pendant le transport	-50 ... +80 °C
Compensation de température	-20 ... +60 °C
Humidité relative en service	10 %
Circuit principal:	
Valeur du courant d'appel réglable du déclencheur de surcharge dépendant du courant	20 A
Tension d'emploi	
Valeur assignée	690 V
pour AC-3 Valeur assignée max.	690 V

Fréquence de service Valeur assignée	50 ... 60 Hz
Fonction protection/ surveillance:	
Classe de déclenchement	CLASS 10
Type du déclencheur sur surcharge	thermique (bimétal)
Protection contre les courts-circuits	
Exécution du déclencheur sur court-circuit	magnétique
Montage/ fixation/ dimensions:	
Distance à respecter	
aux pièces mises à la terre	
— vers l'avant	20 mm
— vers l'arrière	0 mm
— vers le haut	50 mm
— vers le côté	20 mm
— vers le bas	10 mm
aux pièces sous tension	
— vers l'avant	20 mm
— vers l'arrière	0 mm
— vers le haut	50 mm
— vers le bas	10 mm
— vers le côté	20 mm
Raccordements/Bornes:	
Type du raccordement électrique	
pour circuit principal	raccordement par borne à ressort