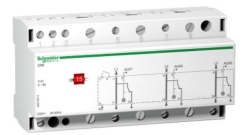
# A9C15913

# Acti9 CDSs - délesteur tri 1 voie par phase - 415Vca



#### Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 CDS
Type de produit ou équipement	Contacteur de délestage de charge
Nom de l'appareil	CDS
Nombre de canaux	3
Type de contrôle et surveillance	Contrôle de phase indépendant
Description des pôles	3P

### Complémentaires

Oompicmentaires	
Réglage	70
	30
	40 60
	15
	25
	10
	80
	20 5
	90
	50
Puissance consommée en VA maximale	12 VA
[Ue] tension assignée d'emploi	415 V CA - 1510 % à 50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	15 A pour circuit non prioritaire
	Seuil de courant ajustable entre 5 et 90 A pour circuit prioritaire
Signalisation locale	Indication de délestage de charge :3 LEDs (jaune)
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
	Mural
	Montage sur panneau
Pas de 9 mm	16
Mode de raccordement	Circuit non prioritaire: borne à vis2,510 mm² souple
	Circuit non prioritaire: borne à vis2,510 mm² rigide
	Circuit prioritaire: borne à vis1035 mm² souple
	Circuit prioritaire: borne à vis1050 mm² rigide
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Hauteur	77 mm
Largeur	144 mm
Profondeur	60 mm
Poids du produit	0,5 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Couple de serrage	Circuit non prioritaire: 2 N.m
	Circuit prioritaire: 3,5 N.m
Longueur de dénudage des fils	12 Mm
	13 mm

#### Environnement

Normes	NF C 61-750 EN 50081-1 EN 50081-2
Température ambiante de fonctionnement	-555 °C
Température ambiante de stockage	-4070 °C
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>₽</b> Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques et câbles sans halogènes