

Fiche technique du produit A9C15907

Caractéristiques

Multi9 - DSE1 mono, contacteur délesteur 1
circuit 32A prioritaire



Principales

Gamme	Acti 9
Fonction produit	Délesteur de charge
Nom abrégé de l'appareil	DSE1
Nombre de canaux	1
Type de contrôle et surveillance	Cascade
Description des pôles	1P

Complémentaires

Réglage	3,5 à 32 A +/- 1 %
Puissance consommée	3.5 VA
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V (+/- 10 %) AC 50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	Circuit prioritaire : 32 A Circuit non prioritaire : relais par contacteur > 16 A Circuit non prioritaire : < 16 A
Signalisation locale	1 LED rouge : indication de délestage de charge Buzzer : indication de délestage de charge
Type d'affichage	Écran LCD
Valeur maximale mesurée	9,999 kW
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	4
Mode de raccordement	Borne à vis 6 mm ²
Degré de protection IP	IP20 IP40
Hauteur	87 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	60 mm
Poids	0.13 kg
Couleur	Blanc RAL 9003

Environnement

Température de fonctionnement	-5...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1501 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------