

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NS - contact auxiliaire SD - débrochable - manuel - pour NS630-3200

33800

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire
Nom de l'appareil	SD
Application	Surveillance de l'état du disjoncteur
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NS630b...1600
Composition de contacts de signalisation	1 NO/NC

Complémentaires

Signalisation locale	Signalisation de déclenchement for relais indicateur de déclenchement
Type de contacts auxiliaires	Norme
Mode d'installation	Encliquetable
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
Pouvoir de coupure (A)	AC-12: 6 A at 24 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 48 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 110 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 380/440 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 480 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A at 24 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A at 48 V CA 50/60 Hz AC-15: 5 A at 110 V CA 50/60 Hz AC-15: 4 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-15: 2 A at 380/440 V CA 50/60 Hz AC-15: 1,5 A at 480 V CA 50/60 Hz AC-15: 0,1 A at 660/690 V CA 50/60 Hz DC-12: 6 A at 24 V CC 50/60 Hz DC-12: 2,5 A at 48 V CC 50/60 Hz DC-12: 0,6 A at 110 V CC 50/60 Hz DC-12: 0,3 A at 250 V CC 50/60 Hz DC-14: 1 A at 24 V CC DC-14: 0,2 A at 48 V CC DC-14: 0,05 A at 110 V CC DC-14: 0,03 A at 250 V CC
Charge minimum	100 mA à 24 V CC
Type d'accessoire / élément séparé	Pièce détachée pour ComPacT NS630b...1600

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	6,500 cm

Longueur de l'emballage 1	11,000 cm
Poids de l'emballage 1	51,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	80
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,340 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	1280
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	77,440 kg

Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
-----------------	---------

Environmental Data



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Teneur en métaux recyclés	0
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Teneur en halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
sans PVC	Oui

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles