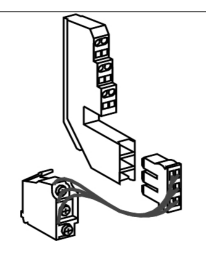
# 33801

# ComPacT NS - contact auxiliaire OF - débrochable - manuel - pour NS630-3200



Principales	
Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire
Nom de l'appareil	OF
Application	Surveillance de l'état du disjoncteur
Compatibilité de gamme	ComPacT (ComPacT NS630b1600)
Composition de contacts de signalisation	1 F/O

#### Complémentaires

Pourouvert/fermé indication ON/OFF	
De base	
Encliquetable	
6 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	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
DC-14: 0,03 A at 250 V CC	
100 mA à 24 V CC	
Pièce détachée pour ComPacT NS630b1600	
	Encliquetable  6 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 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 480 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A at 480 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: 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 AC-15: 0,1 A at 80 V CA 50/60 Hz AC-15: 0,1 A at 480 V CA 50/60 Hz DC-12: 6 A at 24 V CC 50/60 Hz DC-12: 0,6 A at 110 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 DC-14: 1 A at 24 V CC DC-14: 0,03 A at 250 V CC

#### Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	1,6 cm	
Largeur de l'emballage 1	11,5 cm	
Longueur de l'emballage 1	20,0 cm	
Poids de l'emballage 1	50,0 g	

Le présent document comprend des descriptions générales effou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document neut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unitiaiseurs pécifiques.
Le présent document neut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications précifique.
Le présent document insequence unitégrateur de réaliser, sous sorpore responsabilité, l'analyse de les fisques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>ਔ</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.
Sans PVC	Oui

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois