



### Glavno

Izdelek ali sestavni del	Pomožni kontakt
Kratko ime naprave	OF SD SDE SDV
Aplikacija naprave	Spremljanje stanja odklopnika
Združljivost serije/ obsega	Compact NS630b do 1600 Compact NS1600b do 3200 Compact INS Compact INV Compact NSX EasyPact CVS PowerPact multistandard Compact NSX DC
Sestava signalnih kontaktov	1 NO/NC

### Komplementarno

Tip napake	General electric fault
Lokalno signaliziranje	Zaopen/Close Indikacija ON/OFF ZaIndikator izklopa releja Indikator proženja ZaElektrična napaka Napaka proženja
Tip pomožnega kontakta	Standard
Montažni način	Konektor za spenjanje
[I <sub>th</sub> ] običajni prostozračni termični tok	5 A
Najvišji [I <sub>e</sub> ] nazivni obratovalni tok	AC-12: 6 A pri24 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A pri48 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A pri110 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A pri220/240 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A pri380/440 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A pri480 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A pri660/690 V AC 50/60 Hz AC-15: 6 A pri24 V AC 50/60 Hz AC-15: 6 A pri48 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A pri110 V AC 50/60 Hz AC-15: 4 A pri220/240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2 A pri380/440 V AC 50/60 Hz AC-15: 1,5 A pri480 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,1 A pri660/690 V AC 50/60 Hz DC-12: 6 A pri24 V DC DC-12: 2,5 A pri48 V DC DC-12: 0,6 A pri110 V DC DC-12: 0,3 A pri250 V DC DC-14: 1 A pri24 V DC DC-14: 0,2 A pri48 V DC DC-14: 0,05 A pri110 V DC DC-14: 0,03 A pri250 V DC
Minimalna obremenitev	100 MA pri24 V DC
Pomožni priključni terminal	Vzmet 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 do AWG 16)
Kategorija dodatkov/ločenih delov	Rezervni del zaCompact NS630b do 1600 Rezervni del zaCompact NS1600b do 3200

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	24 G
Višina embalaže 1	1,5 Cm
Širina embalaže 1	6 Cm
Dolžina embalaže 1	7,6 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	10
Teža embalaže 2	248 G
Višina embalaže 2	4,5 Cm
Širina embalaže 2	17 Cm
Dolžina embalaže 2	21 Cm
Tip enote v embalaži 3	S03
Število enot v embalaži 3	300
Teža embalaže 3	7,935 Kg
Višina embalaže 3	30 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.
Brez PVC	Da
Vsebnost halogena	Izdelek s plastičnimi sestavnimi deli brez halogena

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------