

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Contact Auxiliar - 1 Oc Sau 1 Sd Sau 1 Sde Sau 1 Sdv De Nivel Scazut

29452

### Principale

Tip produs sau componenta	Contact auxiliar
nume scurt al dispozitivului	SD SDV OF SDE
aplicatie a dispozitivului	Breaker status monitoring
Compatibilitate gama	Compact ComPact NS630b...1600 Compact ComPact NS1600b...3200 Compact Compact INS Compact Compact INV Compact ComPact NSX EasyPact EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard Compact ComPact NSX DC
compozitie contacte de semnalizare	1 NO/NC
Compatibilitate gama	Galaxy PX Galaxy VL Galaxy VM Galaxy VS Galaxy VX

### Suplimentare

tip eroare	Defect electric general
semnalizare locala	Indicatie ON/OFF for open/close Indicator declanșare for indicator declansare releu Declansare defectiune for electrical fault
tip contacte auxiliare	Nivel scazut
mod de montare	Clipsabil
[Ith] curent termic conventional in aer liber	5 A
Breaking capacity (A)	AC-12: 5 A at 24 V c.a. 50/60 Hz AC-12: 5 A at 48 V c.a. 50/60 Hz AC-12: 5 A at 110 V c.a. 50/60 Hz AC-12: 5 A at 220/240 V c.a. 50/60 Hz AC-12: 5 A at 380/440 V c.a. 50/60 Hz AC-12: 5 A at 480 V c.a. 50/60 Hz AC-15: 3 A at 24 V c.a. 50/60 Hz AC-15: 3 A at 48 V c.a. 50/60 Hz AC-15: 2,5 A at 110 V c.a. 50/60 Hz AC-15: 2 A at 220/240 V c.a. 50/60 Hz AC-15: 1,5 A at 380/440 V c.a. 50/60 Hz AC-15: 1 A at 480 V c.a. 50/60 Hz DC-12: 5 A at 24 V c.c. DC-12: 2,5 A at 48 V c.c. DC-12: 0,6 A at 110 V c.c. DC-12: 0,3 A at 250 V c.c. DC-14: 1 A at 24 V c.c. DC-14: 0,2 A at 48 V c.c. DC-14: 0,05 A at 110 V c.c. DC-14: 0,03 A at 250 V c.c.

sarcina minima	1 mA la 4 V c.c.
categoria accesorii/piese separate	Piese de schimb pentru Compact NS630b...1600 Piese de schimb pentru Compact NS1600b...3200

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	1,400 cm
Latime prima forma de impachetare	7,800 cm
Lungime prima forma de impachetare	6,000 cm
Greutate colet(Lbs)	22,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	5,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	14,500 cm
Lungime a doua forma de impachetare	17,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	228,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S02
Numar unitati in a treia forma de impachetare	100
Inaltime a treia forma de impachetare	15,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	2,500 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	16 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	16 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta nu contine SVHC peste prag</a>
Statut de indemn de halogen	Produsul contine halogeni peste pragurile admise
Nu contine PVC	Da

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	56
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



## ComPacT NSX

### Technical Benefits

- Nominal current: 16 to 630 A and 9 breaking capacities for the 2 sizes of circuit breakers
- 1, 2, 3, and 4 pole versions available
- Large range of electronic and thermal-magnetic protections
- Plug and ready wiring system and communicating accessories
- Integrated earth leakage protection via MicroLogic Vigi (earth leakage circuit breaker - ELCB)
- Advanced trip unit with integrated power metering: I, U, P, E, THD, f, CosPhi

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## ComPacT NSX Moulded Case Circuit Breaker



### Protection begins with prevention

Designed to prevent an electrical fire through integrated earth leakage protection with preventive maintenance thanks to its Everlink power connections.



### Maximize power availability

By providing corrective, preventive, and predictive maintenance for asset management thanks to our advanced MicroLogic trip units.



### Connectivity

Designed to connect to EcoStruxure Power, an IoT-connected architecture for improving every aspect of your power distribution system.

