

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Capace Borne Lungi, 3 Poli, Pentru Ins/Inv320, 630/Nsx400, 630, Pas 45 mm

LV432593

### Principale

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Tip produs sau componenta         | Long terminal shield  |
| Compatibilitate gama              | ComPacT noua generatie ComPacT NSX400 noua generatie<br>ComPacT noua generatie ComPacT NSX630 noua generatie<br>Compact ComPacT NSX400<br>Compact ComPacT NSX630<br>EasyPact EasyPact CVS400<br>EasyPact EasyPact CVS630<br>PowerPact PowerPact L |
| tip de accesorii / piese separate | Accesorii de izolare  |
| descriere poli                    | 3P  |
| Cantitate pe set                  | 1   |

### Suplimentare

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| pasul conexiunii     | 45 mm                          |
| grad de protectie IP | IP40 conforming to SR EN 60529 |

### Unitati de ambalare

|   |           |
|---|-----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare   | PCE       |
| Număr de produse în pachet                            | 1         |
| Inaltime prima forma de impachetare                   | 10,000 cm |
| Latime prima forma de impachetare                     | 11,000 cm |
| Lungime prima forma de impachetare                    | 17,000 cm |
| Greutate colet(Lbs)                                   | 251,800 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare  | S03       |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare          | 10        |
| Inaltime a doua forma de impachetare                  | 30,000 cm |
| Latime a doua forma de impachetare                    | 30,000 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare                   | 40,000 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare                  | 2,918 kg  |
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | P12       |
| Numar unitati in a treia forma de impachetare         | 80        |
| Inaltime a treia forma de impachetare                 | 50,000 cm |
| Latime a treia forma de impachetare                   | 80,000 cm |

---

|   |            |
|---|------------|
| Lungime a treia forma de<br>impachetare | 120,000 cm |
|---|------------|

---

|  |           |
|--|-----------|
| Greutate a treia forma de<br>impachetare | 34,144 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             | 2 kg CO2 eq.                                     |
| Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]         | 1 kg CO2 eq.                                     |
| Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]           | 0 kg CO2 eq.                                     |
| Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]             | 0.1 kg CO2 eq.                                   |
| Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq.                                     |
| Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]   | 0.5 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        | Nu   |
| 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   |
| Nu contine silicon          | Da   |

### **Use Longer**

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

|          |    |
|----------|----|
| Reparare | Nu |
|----------|----|

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

|  |   |
|--|---|
| Potentialul de reciclabilitate, in %   | 2   |
| Profil circularitate                   | Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale |
| Preluare la sfarsitul duratei de viata | Da  |

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.

