

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Extensie Terminala - Dreapta - Conexiune In Unghi - 3 Poli - pentru Ns 400 - 630

LV432484

### Principale

Tip produs sau componenta	Extensia terminalelor
nume scurt al dispozitivului	extensie pentru bornain unghi drept
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu de conectare
Compatibilitate gama	ComPacT noua generatie ComPacT NSX400 noua generatie ComPacT noua generatie ComPacT NSX630 noua generatie ComPacT noua generatie ComPacT NSX CC noua generatie Compact ComPact NSX400 Compact ComPact NSX630 Compact Compact NSX400 DC Compact Compact NSX630 DC Easypact EasyPact CVS400 Easypact EasyPact CVS630 Compact Compact INS Compact Compact INV
descriere poli	3P
Cantitate pe set	3
pozitie de montare	Dreptunghiular

### Suplimentare

[In] curent nominal	630 A
pasul conexiunii	45 mm

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	3,7 cm
Latime prima forma de impachetare	13 cm
Lungime prima forma de impachetare	16,3 cm
Greutate colet(Lbs)	665 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	6
Inaltime a doua forma de impachetare	11,8 cm
Latime a doua forma de impachetare	19,6 cm
Lungime a doua forma de impachetare	35,3 cm
Greutate a doua forma de impachetare	4,186 kg

Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	12
Inaltime a treia forma de impachetare	30 cm
Latime a treia forma de impachetare	30 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40 cm
Greutate a treia forma de impachetare	8,794 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	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 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]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	1 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

### **Use Longer**

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

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	83
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da