

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Contact auxiliar, TransferPacT, indicator pentru sursa I sau sursa II

TPSAUX32

### Principale

gama de produse	TransferPacT
Tip produs sau componenta	Modul de contacte auxiliare
aplicatie a dispozitivului	Semnalizare

### Suplimentare

compozitie contact auxiliar	2 NO + 2 NC
functie de semnalizare	Pozitia comutatorului (SI si SII)
terminal auxiliar de conectare	Terminale cu surub
mod de montare	Clipsabil
pozitie de montare	Dreptunghiular
Cuplu de strangere	0.6 N.m +/- 0.1 N.m
inaltime	90 mm
latime	17,5 mm
adancime	49,5 mm
greutate produs	60 g
categoria accesorii/piese separate	Accesorii de semnalizare

### Mediu

grad de protectie IP	IP20
Grad de poluare	3

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	4,300 cm
Latime prima forma de impachetare	5,800 cm
Lungime prima forma de impachetare	12,000 cm
Greutate prima forma de impachetare	93,200 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	18

Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 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	3,500 kg

## Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

## Environmental Data

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 (kg CO2 eq.) 1

Raport de mediu [Profilul ambiental al produsului](#)

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil Da

Ambalaj fara plastic Nu

[Directiva RoHS UE](#) Conform cu scutiile

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate [Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Preluare la sfarsitul duratei de viata No