

# Produkta datu lapa

Specifikācijas



funkciju modulis, TransferPacT,  
kopnes paplašinājums un 24 V DC  
papildu barošana

TPCDIO15

## Galvenā

Produktu klāsts	TransferPacT
Produkta vai sastāvdaļas veids	I/O modulis
Ierīces lietojumprogramma	Signalizēšana

## Papildinošs

Papildkontakta veids	Bez
signalizācijas funkcija	CAN paplašinājums (pievienojiet ārējam HMI) Izejas spriegums (24 V)
Papildu pieslēguma spaile	skrūvju spailes spaile 0,05...2,6 mm <sup>2</sup>
Montāžas režīms	Spraudnis
Uzstādīšanas pozīcija	Pa kreisi-apakšā
Maksimālā ieejas strāva	1 A 24 V DC +/- 20 %
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	30 V DC
Pievilkšanas griezes moments	0,6 Nm +/- 0,1 Nm
Augstums	56,5 mm
Platums	20 mm
Dziļums	69 mm
Piederumu / atsevišķu daļu kategorija	signalizācijas piederums

## Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP20
Piesārņojuma pakāpe	3

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,65 cm
1. iepakojuma platums	6,9 cm
1. iepakojuma garums	2 cm
1. iepakojuma svars	140 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S02
Vienību skaits 2. iepakojumā	20

2. iepakojuma augstums	15 cm
2. iepakojuma platums	30 cm
2. iepakojuma garums	40 cm
2. iepakojuma svars	3,3 kg

## Environmental Data

Schneider Electric mērķis ir līdz 2050. gadam sasniegt nulles emisiju statusu, izmantojot piegādes ķēdes partnerību, zemākas ietekmes materiālus un cirkularitāti, izmantojot mūsu pašreizējo kampaņu "Use Better, Use Longer, Use Again", lai pagarinātu produktu kalpošanas laiku un to pārstrādājamību.

[Kā šī informācija jums palīdz >](#)

### Ietekme uz vidi

Oglekļa dioksīda emisiju apjoms (kg CO2 eq.)	1
--	---

Vides informācijas publicēšana	<a href="#">Produkta ietekme uz vidi</a>
--------------------------------	--

## Use Better

### Materiāli un iepakojums

Iepakojums ar pārstrādātu kartonu	Jā
-----------------------------------	----

Iepakojums bez plastmasas	Nē
---------------------------	----

ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
-------------------	--------------------

REACH regula	<a href="#">REACH deklarācija</a>
--------------	-----------------------------------

Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS deklarācija</a>
-------------------	--

## Use Again

### Pārsaiņošana un atkārtota ražošana

Cirkularitātes profils	<a href="#">Informācija par ekspluatācijas izbeigšanu</a>
------------------------	---

Atpakaļņemšana	No
----------------	----