

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



TransferPacT, rozszerzenie, CAN DC 24V

TPCDIO15

Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Gama Produktów | TransferPacT |
| Typ Produktu Lub Komponentu | Moduł WE/WY |
| Zastosowanie Urządzenia | Sygnalizacja |

Parametry uzupełniające

| | |
|---|--|
| Konfiguracja Styku Pomocniczego | Bez |
| Funkcja Sygnalizacji | CAN extension (connect to external HMI) Napięcie wyjściowe (24 V) |
| Zacisk Dodatkowego Podłączenia | Screw clamp terminal 0,05...2,6 mm ² |
| Sposób Montażu | Wymienny |
| Miejsce Montażu | Left-bottom |
| Maksymalny Prąd Wejściowy | 1 A 24 V DC +/- 20 % |
| Znamionowe Napięcie Izolacji [Ui] | 30 V prąd stały (DC) |
| Moment Dokręcania | 0.6 N.m +/- 0.1 N.m |
| Wysokość | 56,5 mm |
| Szerokość | 20 mm |
| Głębokość | 69 mm |
| Kategoria Wyposażenia / Części Zamiennych | Akcesoria przeznaczone do sygnalizacji |

Środowisko pracy

| | |
|---------------------|------|
| Stopień Ochrony Ip | IP20 |
| Stopień Zabrudzenia | 3 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka Miary Opakowania 1 | PCE |
| Ilość Jednostek W Opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość Opakowania 1 | 5,65 cm |
| Szerokość Opakowania 1 | 6,9 cm |
| Długość Opakowania 1 | 2 cm |
| Waga Opakowania 1 | 140 g |
| Jednostka Miary Opakowania 2 | S02 |
| Ilość Jednostek W Opakowaniu 2 | 20 |

| | |
|-------------------------------|--------|
| Wysokość Opakowania 2 | 15 cm |
| Szerokość Opakowania 2 | 30 cm |
| Długość Opakowania 2 | 40 cm |
| Waga Opakowania 2 | 3,3 kg |

Warunki gwarancji

| | |
|------------------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|------------------|-------------|

Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO₂.

Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)



Przejrzystość RoHS/REACH

Dobre samopoczucie

Bez Svhc Reach

Bez Rtęci

Informacje Na Temat Zwolnienia Z [Tak](#)
Rohs

Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodne z wyłączeniami

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Kulistość – Profil

[Informacja o żywotności](#)