

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



TransferPacT, rozszerzenie, zabezpieczenie pożarowe, sygnał pasywny

TPCDIO14

Parametry podstawowe

Gama Produktów	TransferPacT
Typ Produktu Lub Komponentu	Moduł WE/WY Dry contact
Zastosowanie Urządzenia	Sygnalizacja

Parametry uzupełniające

Konfiguracja Styku Pomocniczego	1 NO
Funkcja Sygnalizacji	Fire protection (transfer to off position)
Zacisk Dodatkowego Podłączenia	Screw clamp terminal 0,05...2,6 mm ²
Sposób Montażu	Wymienny
Miejsce Montażu	Left-bottom
Minimalny Prąd Wejściowy	5 mA
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

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](#)