

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Styk pomocniczy, TransferPacT, styki sygnalizacyjne źródło I i II, podstawa 250A i 630A

TPSAUX43

### Parametry podstawowe

Gama Produktów	TransferPacT
Typ Produktu Lub Komponentu	Moduł styków pomocniczych
Zastosowanie Urządzenia	Sygnalizacja

### Parametry uzupełniające

Konfiguracja Styku Pomocniczego	2 NO + 2 NZ
Funkcja Sygnalizacji	Switch position (SI and SII)
Zacisk Dodatkowego Podłączenia	Sprężyna 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16)
Sposób Montażu	Zatraskowy
Miejsce Montażu	Wewnątrz przedniej okładki
Znamionowy Prąd Ciepły Przy Konwekcyjnym Chłodzeniu Powietrznym [I <sub>th</sub> ]	5 A
Minimalne Obciążenie	100 mA w 24 V prąd stały (DC)
Moment Dokręcania	0.6 N.m +/- 0.1 N.m
Zgodność Produktu	TA25 TR25 TA63 TR63
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	1,500 cm
Szerokość Opakowania 1	7,000 cm
Długość Opakowania 1	7,500 cm
Waga Opakowania 1	34,000 g
Jednostka Miary Opakowania 2	S02
Ilość Jednostek W Opakowaniu 2	10
Wysokość Opakowania 2	15,000 cm

---

<b>Szerokość Opakowania 2</b>	30,000 cm
<b>Długość Opakowania 2</b>	40,000 cm
<b>Waga Opakowania 2</b>	634,000 g

---

## Warunki gwarancji

---

<b>Gwarancja</b>	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 CO<sub>2</sub>.

**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 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](#)

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Kulistość – Profil

[Informacja o żywotności](#)