

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# TPSAUX44

Styk pomocniczy, TransferPacT, styki sygnalizacyjne pozycji OFF, podstawa 250A i 630A



### 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 (off)
Zacisk dodatkowego podłączenia	Sprężyna 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16)
Sposób montażu	Zatrząskowy
Miejsce montażu	Wewnątrz przedniej okładki
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrzem [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	1,700 cm
Szerokość opakowania 1	7,000 cm
Długość opakowania 1	7,700 cm
Waga opakowania 1	38,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	658,000 g

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>

## Warunki gwarancji

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