

# Karta danych technicznych produktu

## XPSAT5110

### Parametry



#### Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	XPSAT
Gama produktów	Preventa
Kategoria bezpiecznego użytkownika	Instantaneous category 4 conforming to EN 954-1 Time delay category 3 conforming to EN 954-1

#### Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V
Typ i ułożenie styków	1 NC
Połączenie elektryczne	Zacisk śrubowy
Liczba obwodów bezpieczeństwa	3 NO for instantaneous 2 NO for time delayed
Lampka podświetlająca	4 LED
Typ podłączenia	Terminal block connector

#### Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-26...54 °C
--	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.