

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# EMS58590

Zestaw złączy do Easergy PS50 - wyjście napięciowe - pomiar mocy - przewód do akumulatora



### Parametry podstawowe

Gama produktów PowerLogic T300



### Parametry uzupełniające

Typ produktu lub komponentu	Złącze
Zgodność gamy	Easergy PS50
Liczba złączy	1 dla wyjścia cyfrowe 1 dla zasilanie 5 dla voltage output 1 dla external load battery test 1 dla wejścia cyfrowe 1 dla akumulator

### Środowisko pracy

Wysokość	10 mm
Szerokość	170 mm
Głębokość	240 mm
Masa produktu	0,08 kg
Certyfikaty produktu	CE

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,200 cm
Szerokość opakowania 1	16,500 cm
Długość opakowania 1	18,000 cm
Waga opakowania 1	111,900 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	2,476 kg

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.

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
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
-----------	-------------