

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LUFC00

## Moduł połączenia równoległego TeSys U



### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LUF
Typ produktu lub komponentu	Moduł przewodowania równoległego
Zgodność produktu	LUCM LUCD LUCA LUCL LUCB LUCC

### Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Wymienny
Miejsce montażu	Strona przemia
Main function available	Moduł przewodowania równoległego
Typ szyny danych	Równoległy
Obciążenie prądowe	1 mA
Masa produktu	0,045 kg

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
--------------------	--------------------------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,3 cm
Szerokość opakowania 1	4,8 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	46,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	62
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,167 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>

---

Informacje na temat zwolnienia z RoHS	
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

---

### Warunki gwarancji

---

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

---