

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LU9RPB100

Schneider Electric Przewód PROFIBUS TeSys
U L=100m



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LU9R
Typ produktu lub komponentu	Przewód Profibus

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	TeSys Ultra
Długość kabla	100 m

Środowisko pracy

Charakterystyka środowiskowa	Chroniony przed płomieniami
Ognioodporność	Samogasnący

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	16,5 cm
Szerokość opakowania 1	40 cm
Długość opakowania 1	40 cm
Waga opakowania 1	7,914 kg
Jednostka miary opakowania 2	S06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	75 cm
Szerokość opakowania 2	60 cm
Długość opakowania 2	80 cm
Waga opakowania 2	52,57 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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 months
