

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# STBXCA1002

## Kabel rozszerzeń 1M



### Parametry podstawowe

|   |   |
|---|---|
| Gama produktów                                | Rozdzielające WE/WY Modicon STB         |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych     | Akcesoria przyłączeniowe                |
| Typ akcesoriów / części oddzielnych           | Przedłużacz                             |
| Oznaczenie akcesoriów / części oddzielnych    | Kabel przedłużający wyciętej magistrali |
| Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych | STBXBE1100<br>STBXBE1300                |

### Parametry uzupełniające

|               |     |
|---------------|-----|
| Długość kabla | 1 m |
|---------------|-----|

### Jednostka opakowania

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1         |
| Wysokość opakowania 1          | 2,000 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 13,000 cm |
| Długość opakowania 1           | 22,000 cm |
| Waga opakowania 1              | 84,000 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S03       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 100       |
| Wysokość opakowania 2          | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 2         | 30,000 cm |
| Długość opakowania 2           | 40,000 cm |
| Waga opakowania 2              | 8,841 kg  |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Rozporządzenie REACH      | <a href="#">Deklaracja REACH</a>   |
| Bez SVHC REACH            | Tak  |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a> |
| Norma RoHS Chiny          | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>   |

### Warunki gwarancji

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

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.