



|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| <b>Symbol:</b>          | DC.CAB.4600.0020              |
| <b>Grupa produktów:</b> | Kable połączeniowe zasilające |

## Parametry produktu

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| <b>Typ kabla połączeniowego:</b>    | zasilający DC             |
| <b>Budowa kabla:</b>                | 2x0,5mm <sup>2</sup>      |
| <b>Liczba żył:</b>                  | 2                         |
| <b>Przekrój żyły:</b>               | 0,5mm <sup>2</sup>        |
| <b>Budowa kabla/przejścia:</b>      | DC 5,5/2,5 wtyk, przewody |
| <b>Długość styku:</b>               | 11mm                      |
| <b>Wersja złącza:</b>               | proste                    |
| <b>Kolor izolacji:</b>              | czarny                    |
| <b>Napięcie znamionowe:</b>         | 48V                       |
| <b>Prąd pracy maks.:</b>            | 5A                        |
| <b>Długość kabla:</b>               | 0,25m                     |
| <b>Wymiary zewnętrzne przewodu:</b> | Ø4mm                      |
| <b>Temperatura pracy:</b>           | -25...70°C                |
| <b>Rodzaj żyły:</b>                 | Cu                        |

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| <b>Kształt przekroju przewodu:</b> | okrągły |
| <b>Materiał izolacji przewodu:</b> | PVC     |
| <b>Kolor złącza:</b>               | czarny  |

## Informacje dodatkowe

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,013 kg |
|---------------------|----------|