



|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| <b>Symbol:</b>          | DC.CAB.8210.0020              |
| <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 5,5/2,1 wtyk, przewody |
| <b>Długość styku:</b>            | 11mm                      |
| <b>Wersja złącza:</b>            | proste                    |
| <b>Kolor izolacji:</b>           | przezroczysty             |

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <b>Napięcie znamionowe:</b>         | 48V        |
| <b>Prąd pracy maks.:</b>            | 5A         |
| <b>Długość kabla:</b>               | 0,25m      |
| <b>Wymiary zewnętrzne przewodu:</b> | 2x4,1mm    |
| <b>Temperatura pracy:</b>           | -25...70°C |
| <b>Rodzaj żyły:</b>                 | Cu         |
| <b>Kształt przekroju przewodu:</b>  | płaski     |
| <b>Materiał izolacji przewodu:</b>  | PVC        |
| <b>Kolor złącza:</b>                | biały      |

## Informacje dodatkowe

|                     |         |
|---------------------|---------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,01 kg |
|---------------------|---------|