



|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| <b>Symbol:</b>        | DC.CAB.8410.0200       |
| <b>Produktgruppe:</b> | Strom-Verbindungskabel |

## Produktparameter

|                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Verbindungskabel-Typ:</b>        | DC Versorgung                   |
| <b>Kabelaufbau:</b>                 | 2x0,5mm <sup>2</sup>            |
| <b>Anzahl Adern:</b>                | 2                               |
| <b>Aderquerschnitt:</b>             | 0,5mm <sup>2</sup>              |
| <b>Bauart<br/>Kabel/Anschluss:</b>  | DC 5,5/2,5 Steckdose, Leitungen |
| <b>Kontaktlänge:</b>                | 11mm                            |
| <b>Steckverbinder-Variante:</b>     | gerade                          |
| <b>Farbe der Isolierung:</b>        | transparent                     |
| <b>Nennspannung:</b>                | 48V                             |
| <b>Betriebsstrom max.:</b>          | 5A                              |
| <b>Kabellänge:</b>                  | 2m                              |
| <b>Äußere<br/>Kabelabmessungen:</b> | 2x4,1mm                         |
| <b>Betriebstemperatur:</b>          | -25...70°C                      |
| <b>Ader-Art:</b>                    | Cu                              |

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| <b>Form<br/>Leitungsquerschnitt:</b> | flach |
|--------------------------------------|-------|

|  |     |
|--|-----|
| <b>Material für<br/>Leitungsisolation:</b> | PVC |
|--|-----|

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| <b>Steckverbinder<br/>Farbe:</b> | weiss |
|----------------------------------|-------|

## Zusätzliche Informationen

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| <b>Bruttogewicht:</b> | 0,039 kg |
|-----------------------|----------|