



| | |
|----------------|------------------|
| Symbol: | DC.EXT.8200.0100 |
|----------------|------------------|

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Produktgruppe: | Strom-Verbindungskabel |
|-----------------------|------------------------|

Produktparameter

| | |
|------------------------------|---------------|
| Verbindungskabel-Typ: | DC Versorgung |
|------------------------------|---------------|

| | |
|---------------------|----------------------|
| Kabelaufbau: | 2x0,5mm ² |
|---------------------|----------------------|

| | |
|----------------------|---|
| Anzahl Adern: | 2 |
|----------------------|---|

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Aderquerschnitt: | 0,5mm ² |
|-------------------------|--------------------|

| | |
|------------------------------------|--|
| Bauart Kabel/Anschluss: | DC 5,5/2,1 Steckdose, DC 5,5/2,1 Stecker |
|------------------------------------|--|

| | |
|----------------------|------|
| Kontaktlänge: | 11mm |
|----------------------|------|

| | |
|---------------------------------|--------|
| Steckverbinder-Variante: | gerade |
|---------------------------------|--------|

| | |
|------------------------------|-------------|
| Farbe der Isolierung: | transparent |
|------------------------------|-------------|

| | |
|--|------------|
| Nennspannung: | 48V |
| Betriebsstrom max.: | 5A |
| Kabellänge: | 1m |
| Äußere Kabelabmessungen: | 2x4,1mm |
| Betriebstemperatur: | -25...70°C |
| Ader-Art: | Cu |
| Form Leitungsquerschnitt: | flach |
| Material für Leitungsisolation: | PVC |
| Steckverbinder Farbe: | schwarz |

Zusätzliche Informationen

| | |
|-----------------------|----------|
| Bruttogewicht: | 0,027 kg |
|-----------------------|----------|