

## Low voltage power cable Cu, bare 10 mm<sup>2</sup> NYCY 7x10 RE/10 S

### Allgemeine Informationen

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Products_Model | ET0210101              |
| EAN            |                        |
| Producer       | Verschiedene-Diverse   |
| Producer-Model | NYCY 7x 10 RE/10 Eca S |
| Producer-Typ   | NYCY 7x 10 RE/10       |
| min. Order     |                        |
| Class          | Starkstromkabel        |



### Technische Informationen

|                                        |                   |
|----------------------------------------|-------------------|
| Leiter-Material                        |                   |
| Leiter-Nennquerschnitt                 | 10mm <sup>2</sup> |
| Leiter-Klasse                          |                   |
| Leiter-Form                            |                   |
| Ader-Zahl                              |                   |
| Ader-Isolation                         |                   |
| Ader-Kennzeichnung                     |                   |
| Schutzleiter                           |                   |
| Schirm                                 |                   |
| Beidraht                               |                   |
| Bleimantel                             |                   |
| Konzentrischer Leiter                  |                   |
| Konzentrischer Leiter-Nennquerschnitt  | 10mm <sup>2</sup> |
| Bewehrung                              |                   |
| Mantel-Material                        |                   |
| Mantel-Farbe                           |                   |
| Raucharm nach EN 61034-2               |                   |
| Isolationserhalt                       |                   |
| Funktionserhalt                        |                   |
| Außendurchmesser ca.                   | 25mm              |
| Zul. max. Leitertemperatur             | 70°C              |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung | 50°C              |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest        | -30...70°C        |
| Nennspannung U <sub>0</sub>            | 0.6kV             |
| Nennspannung U                         | 1kV               |

[Low voltage power cable Cu, bare 10 mm<sup>2</sup> NYCY 7x10 RE/10 S online kaufen](#)