

## Low voltage power cable Cu, bare 10 mm<sup>2</sup> NYY-J 4x10 RE Ri.50

### Allgemeine Informationen

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Products_Model | ET0200564                |
| EAN            |                          |
| Producer       | Verschiedene-Diverse     |
| Producer-Model | NYY-J 4x 10 RE Eca Ri.50 |
| Producer-Typ   | NYY-J 4x 10 RE           |
| 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                                |                   |
| Hilfsader-Zahl                          |                   |
| Bleimantel                              |                   |
| Konzentrischer Leiter                   |                   |
| Bewehrung                               |                   |
| Mantel-Material                         |                   |
| Mantel-Farbe                            |                   |
| Halogenfrei nach EN 60754-1/2           |                   |
| Flammwidrig                             |                   |
| Raucharm nach EN 61034-2                |                   |
| Isolationserhalt                        |                   |
| Funktionserhalt                         |                   |
| Außendurchmesser ca.                    | 19.6mm            |
| Zul. max. Leitertemperatur              | 70°C              |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewehrung | 70°C              |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fes          | -30...70°C        |
| Nennspannung U <sub>0</sub>             | 0.6kV             |
| Nennspannung U                          | 1kV               |

[Low voltage power cable Cu, bare 10 mm<sup>2</sup> NYY-J 4x10 RE Ri.50 online kaufen](#)