

**Verschiedene-Diverse NYM-J 1x10 Ri. 50 Manteltg Feucht**

**Allgemeine Informationen**

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer      | ET0110304            |
| EAN                |                      |
| Hersteller         | Verschiedene-Diverse |
| Hersteller-ArtNr   | NYM-J 1x10 Eca Ri.50 |
| Hersteller-Typ     | NYM-J 1x10           |
| Verpackungseinheit | 50 Meter             |
| Artikelklasse      | Installationsleitung |



**Technische Informationen**

|   |                   |
|---|-------------------|
| Leiter-Material                           |                   |
| Leiter-Nennquerschnitt                    | 10mm <sup>2</sup> |
| Leiter-Klasse                             |                   |
| Ader-Zahl                                 |                   |
| Ader-Isolation                            |                   |
| Ader-Kennzeichnung                        |                   |
| Zul. max. Leitertemperatur                | 70°C              |
| Schutzleiter                              |                   |
| Schirm                                    |                   |
| Beidraht                                  |                   |
| Tragorgan                                 |                   |
| Schutzhülle                               |                   |
| Bleimantel                                |                   |
| Bewehrung/Armierung                       |                   |
| Mantel-Material                           |                   |
| Mantel-Farbe                              |                   |
| Flammwidrig                               |                   |
| Raucharm nach EN 61034-2                  |                   |
| Isolationserhalt                          |                   |
| Außendurchmesser ca.                      | 8.4mm             |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in I5...70°C   |                   |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest 40...70°C |                   |
| Nennspannung U <sub>0</sub>               | 300V              |
| Nennspannung U                            | 500V              |

Verschiedene-Diverse NYM-J 1x10 Ri.

50 Manteltg Feuchtraum Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt

10mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.1 = eindrätig, Ader-Zahl 1, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Zul.

max.

Leitertemperatur 70°C, Schutzleiter, Tragorgan ohne, Schutzhülle ohne, Bewehrung/Armierung ohne, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Isolationserhalt nein, Außendurchmesser ca.

8,4mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 300V, Nennspannung U 500V, Nach VDE 0250.

Zur Verlegung über, auf, im und unter Putz in trockenen, feuchten und nassen Räumen, sowie im Mauerwerk und im Beton, ausgenommen für direkte Einbettung in Schüttel-, Rüttel- oder Stampfbeton.

Auch für die Verwendung im Freien geeignet, sofern vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt - jedoch nicht in Erde.

Aderfarbcode nach VDE 0293.

Max.

Betriebstemperatur 70 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse NYM-J 1x10 Ri. 50 Manteltg Feucht online kaufen](#)