

## 80511 - VG12 KABELGOOT 75 1mm L=3



### Artikelgegevens

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer:           | 80511                     |
| Merk:                    | Niedax Group              |
| Serie:                   | Altray kabelgoot          |
| Type:                    | VG12                      |
| Technische omschrijving: | VG12 KABELGOOT 75 1mm L=3 |
| ETIM Klasse:             | EC000047 - Kabelgoot      |

### Technische gegevens

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Breedte:   | 50                           |
| Hoogte:  | 12                           |
| Verbindingswijze:  | Geschroefd                   |
| Oppervlaktebescherming:                                    | Thermisch verzinkt (Hot-dip) |
| Materiaalkwaliteit:  | Overig                       |
| Lengte:  | 3000                         |
| Gebruikstemperatuur:                                       | -20 - 120                    |
| Materiaal:   | Staal                        |
| Werkende lengte:   | 3000                         |
| Geschikt voor functiebehoud:                               | Nee                          |
| Mogelijke overspanning:                                    | - -                          |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m: | -                            |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m: | -                            |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m: | -                            |

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:

-

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:

-

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:

-

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m:

-

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:

-

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m:

-

---

Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m:

-

---