

# 31065142 - Tray ZP 28.200 SV kabelgoot L3m

## Artikelgegevens

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer:           | 31065142                        |
| Merk:                    | Niedax Group                    |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                 |
| Type:                    | Tray                            |
| EAN Code:                | 08719972008915                  |
| Technische omschrijving: | Tray ZP 28.200 SV kabelgoot L3m |
| ETIM Klasse:             | EC000047 - Kabelgoot            |

## Technische gegevens

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Breedte:   | 200                               |
| Model:   | Zonder verbinder                  |
| Hoogte:  | 27                                |
| RAL-nummer:  | -                                 |
| Oppervlaktebescherming:                                    | Bandverzinkt (sendzimir verzinkt) |
| Gewicht:   | -                                 |
| Materiaaldikte:  | 1                                 |
| Zijperforatie:   | Nee                               |
| Materiaalkwaliteit:  | Overig                            |
| Lengte:  | 3000                              |
| Materiaal:   | Staal                             |
| Bodemperforatie:   | Nee                               |
| Nuttige doorsnede:   | 5148                              |
| Nato perforatie:   | Nee                               |
| Geschikt voor functiebehoud:                               | Nee                               |
| Met bovendeel:   | Nee                               |
| Werkende lengte:   | 3000                              |
| Type connector:  | Geschroefd                        |
| Gebruikstemperatuur:                                       | -20 - 120                         |
| Mogelijke overspanning:                                    | - - 3                             |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m: | -                                 |

---

|   |     |
|---|-----|
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:  | 450 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:  | 300 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | 80  |
| 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 2,0 m:  | 175 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:  | 25  |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:  | -   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 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: | -   |

---