



B02547



### Derivazione a T per canali linee TA-N / TA-EN bianco NTAN 150x80 W

#### Caratteristiche tecniche

##### Serie

|           |        |
|-----------|--------|
| Altezza   | 80 mm  |
| Larghezza | 150 mm |

##### Materiali

|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| Materiale  | Acrilonitrile-Butadiene-Stirene (ABS) |
| Colore     | Bianco                                |
| Codice RAL | 9001                                  |

##### Protezione

|   |      |
|---|------|
| Resistenza agli urti IK                 | IK08 |
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP40 |

##### Condizioni d'uso

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Temperatura d'esercizio | 5 - 60 °C |
|-------------------------|-----------|

#### Adatto per

13 TA-N 150x80 / 15 TA-EN 150x80

#### Sostenibilità

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Senza alogeni                | Si |
| Conformità REACh - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS              | Si |

#### Illustrazioni | Disegni

