



B02549



**Derivazione a T per canali linee TA-N / TA-EN bianco NTAN 200x80 W**

**Caratteristiche tecniche**

**Serie**

|           |        |
|-----------|--------|
| Altezza   | 80 mm  |
| Larghezza | 200 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**

14 TA-N 200x80 / 16 TA-EN 200x80

**Sostenibilità**

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

**Illustrazioni | Disegni**

