

# Scheda tecnica

Elemento terminale, per canale porta apparecchi Rapid 80  
tipo 70130

Codice articolo: 6274574



Elemento terminale per la chiusura dei canali porta apparecchi GK.



Policarbonato/Acrlitrile Butadiene Stirolo

## Dati anagrafici

|                      |  |
|----------------------|--|
| Codice articolo      | 6274574                                    |
| Tipo                 | GK-E70130WA                                |
| Sigla 1              | Elemento terminale                         |
| Produttore           | OBO  |
| Dimensione           | 70x130mm                                   |
| Colore               | bianco; RAL 9006                           |
| Materiale            | Policarbonato/Acrlitrile Butadiene Stirolo |
| Unità VK più piccola | 1  |
| Unità                | Pezzo                                      |
| Peso                 | 5,4 kg                                     |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                                 |

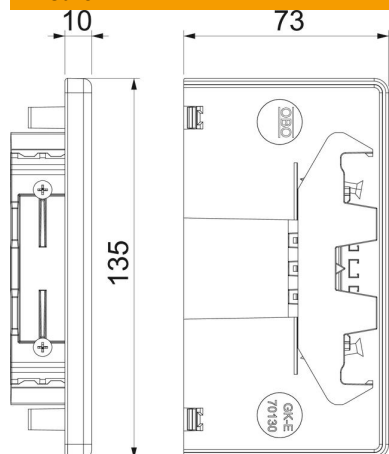
# Scheda tecnica

Elemento terminale, per canale porta apparecchi Rapid 80  
tipo 70130

Codice articolo: 6274574



## Misure



|           |        |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 29 mm  |
| Larghezza | 135 mm |
| Altezza   | 73 mm  |

## Dati tecnici

|  |                 |
|--|-----------------|
| Versione                               | simmetrico      |
| Tipo di fissaggio                      | avvitabile      |
| per larghezza canale                   | 130 mm          |
| per altezza canale                     | 70 mm           |
| Adatto per                             | sinistro/destro |
| Priva di alogeni                       | no              |
| Rivestimento sezioni                   | si              |
| Grado di protezione                    | IP30            |
| Pellicola protettiva                   | si              |
| Grado di protezione IK-Code            | IK08            |
| Range di temperatura di esercizio max  | 60 °C           |
| Range di temperatura di esercizio min. | -15 °C          |