Scheda tecnica

Elemento terminale, per canale tipo WDK 20020



Codice articolo: 6162509



Elemento terminale per la chiusura dei canali WDK. Gli elementi terminali vengono applicati al canale WDK e assicurati mediante un elemento a molla.

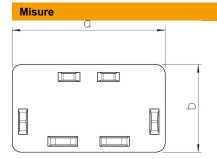


PVC

Polivinilcloruro

Dati anagrafici

| Codice articolo | 6162509 |
|----------------------|------------------------|
| Tipo | WDK HE20020CW |
| Sigla 1 | Elemento terminale |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 20x20mm |
| Colore | bianco crema; RAL 9001 |
| Materiale | Polivinilcloruro |
| Unità VK più piccola | 10 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 0,101 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |



| Lunghezza | 11,5 mm |
|--------------|---------|
| Larghezza | 17 mm |
| Altezza | 17 mm |
| Dimensione a | 17 mm |
| Dimensione b | 17 mm |
| Dimensione | 20 mm |
| н | |

Scheda tecnica

Elemento terminale, per canale tipo WDK 20020



Codice articolo: 6162509

| Dati tecnici | |
|----------------------------------|-----------------|
| Versione | sinistro/destro |
| Tipo di fissaggio | rimovibile |
| Mantenimento funzionale | no |
| Priva di alogeni | no |
| Grado di protezione | IP30 |
| Pellicola protettiva | no |
| Grado di protezione IK-Code | e IK04 |
| Range di temperatura di ese max | ercizio 60 °C |
| Range di temperatura di ese min. | ercizio -5 °C |