

# Scheda tecnica

Parte superiore canale in alluminio 100 mm

Codice articolo: 6279715



Parte superiore per la chiusura di canali per incasso apparecchi Rapid 80 GK (PVC), GS (acciaio), GA (alluminio) e colonne ISS con apertura sistema da 76,5 mm. Il contatto elettrico tra la parte superiore e quella inferiore del canale/della colonna è garantito da morsetti ad incastro del tipo RKV3V. Per ogni lunghezza di fornitura (100 mm) sono montati di serie 2 morsetti a incastro.

Avvertenza:

Con canali di incasso apparecchi anodizzati e accessori in alluminio è possibile riscontrare alcune lievi differenze di colore, dovute alla dispersione ammessa riconducibile al materiale o alla lavorazione (secondo DIN 17 611). In alternativa si consiglia la verniciatura a polvere in tonalità RAL 9006 (alluminio brillante).



Alu Alluminio

## Dati anagrafici

Codice articolo	6279715
Sigla 1	Coperchio
Produttore	OBO
Dimensione	12x76,5x100
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	3,83 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

## Misure

Lunghezza	100 mm
Larghezza	76,5 mm
Altezza	12 mm

# Scheda tecnica

Parte superiore canale in alluminio 100 mm

Codice articolo: 6279715



## Dati tecnici

Versione	liscio
Priva di alogeni	sì
Tipo di montaggio delle parti superiori	collocato internamente
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK10
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-25 °C