



Canal cablu fara halogen 100x100

HA7100100

Arhitectura

| | |
|----------|----|
| Flexibil | nu |
|----------|----|

Configuratie

| | |
|----------------------------|----------|
| Configurare perete lateral | Cu fante |
|----------------------------|----------|

Curent electric

| | |
|---------------------------|----|
| Scurgere de curent stabil | da |
|---------------------------|----|

Capac, usa

| | |
|--------------------|------|
| Executia capacului | vrac |
|--------------------|------|

Materiale

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| Culoare | gri deschis |
| Culoare | RAL 7035 - gri deschis |
| Material | PC - ABS fara continut de halogen |
| Material | Plastic |
| Suprafata | netratat |

Dimensiuni

| | |
|---------------------|---------|
| Înaltimea canalului | 100 mm |
| Lungime | 2000 mm |
| Latimea canalului | 100 mm |
| Latime slot | 6 mm |
| Latime | 6,5 mm |

Montare

| | |
|------------------------|---------------------|
| Orificii în pardoseala | EN 50085-2-3:1999 |
| Tip de fixare | Perforarea fondului |

Cablu

| | |
|--|----------------------|
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K | 346 |
| 1,5 mm ² | |
| Diametru de libera trecere/interior | 8488 mm ² |
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K | 247 |
| 2,5 mm ² | |

Proprietati tehnice

| | |
|---|-----|
| Capacitate pentru cabluri n de exemplu Ho7Y-U/R/K | 480 |
| 1mm ² | |

Standarde

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Autorizatii | EN50085-2-3 |
| Conform directivelor europene RoHs | conformitate voluntara |
| Clasificare UL 94 | V0 |

Protectie

| | |
|---------------------------------|----|
| Fara halogen | da |
| Clasificarea rezistentei la foc | M1 |