



Canal cablu perforat fara halogen HNG 50075

HNG5007507035B

Arhitectura

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

Configuratie

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

Curent electric

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

Capac, usa

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

Materiale

| | |
|----------------|------------------------------|
| Culoare RAL | RAL 7035 - gri deschis |
| Culoare | gri deschis |
| Material | PPO fara continut de halogen |
| Grup materiale | Plastic |
| Suprafata | netratata |

Dimensiuni

| | |
|---------------------|---------|
| Lungime | 2000 mm |
| Înaltimea canalului | 50 mm |
| Latimea canalului | 75 mm |
| Latime slot | 5 mm |
| Latime | 7,5 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 | 142 |
| 1,5 mm ² | |
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K | 101 |
| 2,5 mm ² | |

Proprietati tehnice

Capacitate pentru cabluri n de exemplu Ho7Y-U/R/K 197
1mm²

Diametru de libera trecere/interior 3031 mm²

Scopul livrării

Capace livrate cu produsul Da

Standarde

Conform directivelor europene RoHS conformitate voluntara

Clasificare UL 94 V1

Protectie

Fara halogen da

Auto-stingere Da

Conditii de utilizare

Temperatura de regim -25/90 °C