



Canal cablu perforat 20025, RAL7030

BA62002507030B

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 7030 - gri piatra |
| Culoare | gri |
| Material | PVC |
| Grup materiale | Plastic |
| Suprafata | netratat |

Dimensiuni

| | |
|---------------------|---------|
| Lungime | 2000 mm |
| Înaltimea canalului | 21 mm |
| Latimea canalului | 32 mm |
| Latime slot | 4 mm |
| Latime | 6 mm |

Montare

| | |
|------------------------|---------------------|
| Orificii în pardoseala | DIN 43659 |
| Tip de fixare | Perforarea fondului |

Cablu

| | |
|--|---------------------------|
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K | 11 1,5 mm ² |
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K | 8 2,5 mm ² |

Proprietati tehnice

| | |
|---|---------------------|
| Capacitate pentru cabluri n de exemplu Ho7Y-U/R/K | 16 |
| 1mm ² | |
| Diametru de libera trecere/interior | 512 mm ² |

Scopul livrării

| | |
|----------------------------|----|
| Capace livrate cu produsul | Da |
|----------------------------|----|

Standarde

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Conform directivelor europene RoHS | conformitate voluntara |
| Clasificare UL 94 | V0 |

Protectie

| | |
|---------------------------------|----|
| Fara halogen | nu |
| Clasificarea rezistentei la foc | M1 |
| Auto-stingere | Da |

Conditii de utilizare

| | |
|----------------------|----------|
| Temperatura de regim | -5/65 °C |
|----------------------|----------|