



Canal cablu 16x30 2 compartimente RAL9010

ATA163019010



Arhitectura

| | |
|---------------|---------------------|
| Tip de montaj | Perforarea fondului |
|---------------|---------------------|

Conectivitate

| | |
|--------------------|------------|
| Conexiune de canal | fara cuplu |
|--------------------|------------|

Capacitate

| | |
|---|---|
| Numar maxim de cabluri | 2 |
| Repartizarea cablurilor 11 mm cu/fara montarea echipamentului | 1 |

Capac, usa

| | |
|--------------------|---------------------|
| Executia capacului | montat în prealabil |
|--------------------|---------------------|

Materiale

| | |
|-----------|--------------------|
| Culoare | alb pur |
| Culoare | RAL 9010 - alb pur |
| Material | PVC |
| Material | Plastic |
| Suprafata | netratat |

Dimensiuni

| | |
|---------------------|---------|
| Înaltimea canalului | 16 mm |
| Lungime | 2100 mm |
| Latimea canalului | 32 mm |

Cablu

| | |
|--|---------------------|
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K 1,5 mm ² | 28 |
| Diametru de libera trecere/interior | 420 mm ² |
| Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K 2,5 mm ² | 22 |

Echipament

| | |
|--------------------------------------|---|
| Numarul peretilor despartitori fiksi | 1 |
| Cantitate compartiment | 2 |
| Cleme per metru | 2 |

Standarde

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Autorizatii | EN50085-2-1 |
| Conform directivelor europene RoHs | conformitate voluntara |

Protectie

| | |
|---------------------|------|
| Tip de protectie IP | IP40 |
| Fara halogen | nu |
| Putere impact | IK07 |

Conditii de utilizare

| | |
|-------------------|----------|
| Temperatura lucru | -5 65 °C |
|-------------------|----------|