



Canal cablu LF 30030, RAL8014

LF3003008014

Arhitectura

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

Functii

| | |
|---|----|
| Protectie împotriva incendiilor conform DIN 4102-12 | Nu |
|---|----|

Conectivitate

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Conexiune de canal | Cupluri montate în prealabil |
|--------------------|------------------------------|

Capacitate

| | |
|---|---|
| Repartizarea cablurilor 11 mm cu/fara montarea echipamentului | 3 |
| Numar maxim de cabluri | 3 |

Capac, usa

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

Materiale

| | |
|----------------|-----------------|
| Transparent | Nu |
| Culoare RAL | RAL 8014 - maro |
| Culoare | maro |
| Material | PVC |
| Grup materiale | Plastic |
| Suprafata | netratat |

Dimensiuni

| | |
|--------------------------------|---------|
| Lungime | 2000 mm |
| Înăltimea canalului | 30 mm |
| Latimea canalului | 30 mm |
| Distanța de-a lungul canalului | 125 mm |

Montare

| | |
|--------------------|----|
| Folie de protectie | Nu |
|--------------------|----|

Cablu

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Diametru de libera trecere/interior | 720 mm ² |
|-------------------------------------|---------------------|

Scopul livrării

| | |
|-------------------|----|
| livrare in colaci | Nu |
|-------------------|----|

Echipament

| | |
|------------------------|---|
| Cantitate compartiment | 1 |
|------------------------|---|

Utilizare

| | |
|------------|-----------------------------------|
| Tip produs | Sectiune inferioara si superioara |
|------------|-----------------------------------|

Standarde

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

Protectie

| | |
|--------------|----|
| Fara halogen | nu |
|--------------|----|

Conditii de utilizare

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