



Plinta completa 16x30 RAL8014

ATA163008014

Arhitectura

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

Functii

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

Conectivitate

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

Capacitate

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

Capac, usa

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

Materiale

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

Dimensiuni

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

Montare

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

Cablu

Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K 32
1,5 mm²

Capacitate pentru cabluri n, de exemplu H07Y-U/R/K 26
2,5 mm²

Diametru de libera trecere/interior 420 mm²

Scopul livrării

livrare in colaci Nu

Echipament

Cleme per metru 2

Utilizare

Tip produs Sectiune inferioara si superioara

Standarde

Autorizatii EN50085-2-1

Conform directivelor europene RoHs conformitate voluntara

Protectie

Fara halogen nu