



Verdrahtungskanal aus PVC BA7 40x25mm steingrau

BA740025

Architektur

Flexibel nein

Ausführung

Ausführung der Seitenwand Geschlitzt
Selbstverlöschend ja

Strom

Kriechstromfest ja

Deckel, Tür

Deckelausführung lose

Werkstoff

Farbe steingrau
Werkstoff PVC
Werkstoffgruppe Kunststoff
Oberfläche unbehandelt

Abmessungen

Kanalhöhe 40 mm
Länge 2000 mm
Kanalbreite 25 mm
Schlitzbreite 6 mm
Stegbreite 6,5 mm

Montage

Bodenlochungen EN 50085-2-3:1999
Befestigungsart Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm² - Füllgrad 40% 22
Lichter/innerer Querschnitt 605 mm²
Anzahl Leitungen 2,5 mm² - Füllgrad 40% 15
Anzahl Leitungen 1,0 mm² - Füllgrad 40% 30

Lieferumfang

| | |
|------------------------------------|----|
| Oberteil im Lieferumfang enthalten | ja |
|------------------------------------|----|

Normen

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Zulassungen | EN50085-2-3 |
| Europäische Direktive RoHs | freiwillige Übereinstimmung |
| UL 94 Klassifizierung | V0 |

Sicherheit

| | |
|---------------------------------|------|
| Halogenfrei | nein |
| Klassifizierung Feuerfestigkeit | M1 |

Temperatur

| | |
|---------------------|----------|
| Umgebungstemperatur | -5 60 °C |
|---------------------|----------|