



Verdrahtungskanal aus PVC LKG 37x25mm steingrau

LKG3702507030B

| Architektur | |
|---------------------------|----------------------|
| Flexibel | nein |
| Ausführung | |
| Ausführung der Seitenwand | Geschlitzt |
| Selbstverlöschend | ja |
| Strom | |
| Kriechstromfest | ja |
| Deckel, Tür | |
| Deckelausführung | lose |
| Werkstoff | |
| Farbe | steingrau |
| RAL Farbe | RAL 7030 - Steingrau |
| Werkstoff | PVC |
| Werkstoffgruppe | Kunststoff |
| Oberfläche | unbehandelt |
| Abmessungen | |
| Kanalhöhe | 35 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Kanalbreite | 25 mm |
| Schlitzbreite | 4 mm |
| Stegbreite | 4 mm |
| Montage | |
| Bodenlochungen | DIN 43659 |
| Befestigungsart | Bodenlochung |

Kabel

| Anzahl Leitungen 1,5 mm² - Füllgrad 40% | 29 |
|---|-----------------------------|
| Lichter/innerer Querschnitt | 620 mm² |
| Anzahl Leitungen 2,5 mm² - Füllgrad 40% | 21 |
| Anzahl Leitungen 1,0 mm² - Füllgrad 40% | 40 |
| Lieferumfang | |
| Oberteil im Lieferumfang enthalten | ja |
| Normen | |
| Europäische Direktive RoHs | freiwillige übereinstimmung |
| UL 94 Klassifizierung | V0 |
| Sicherheit | |
| Halogenfrei | nein |
| Temperatur | |
| Umgebungstemperatur | -5 65 °C |
| | |