



Verdrahtungskanal flexibel aus Polyamid halogenfrei 20mm L=0,5m lichtgrau

Flexibler Verdrahtungskanal rund. Halogenfrei und selbstverlöschend nach UL94 VO. Temperaturbeständig -25° bis +90°.

Technische Merkmale

Architektur

Flexibel ja

Ausführung

Ausführung der Seitenwand Geschlitzt

Selbstverlöschend ja

Strom

Kriechstromfest ja

Deckel, Tür

Deckelausführung ohne

Werkstoff

Farbe lichtgrau

Werkstoff Polyamid (PA)

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Abmessungen

Länge 500 mm

Schlitzbreite 8 mm

Stegbreite 4,5 mm

Außendurchmesser 24 mm

Montage

Bodenlochungen Mit Bodenlochung

Befestigungsart Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm² - Füllgrad 40% 18

Lichter/innerer Querschnitt 154 mm²

Anzahl Leitungen 2,5 mm² - Füllgrad 40% 13

Anzahl Leitungen 1,0 mm² - Füllgrad 40% 20

Lieferumfang

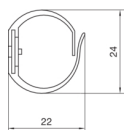
Oberteil im Lieferumfang enthalten nein

Normen

Europäische Direktive RoHS freiwillige Übereinstimmung

UL 94 Klassifizierung VO

M5691



Sicherheit

Halogenfrei ja

Temperatur

Umgebungstemperatur -25...90 °C
