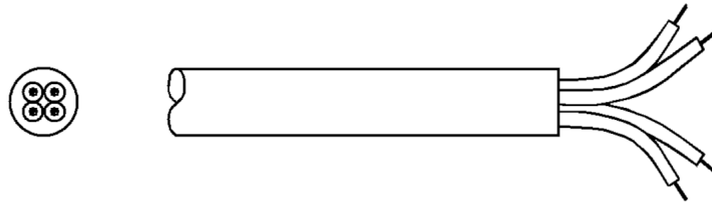


E12359



Cable en bobina

CABLE/100M/PUR/4X0,34/OR



Campo de aplicación

Sistema Libre de halógenos; Aptitud para cadenas portacables

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -40...90

Temperatura ambiente (movible) [°C] -25...90

Datos mecánicos

Peso [g] 2990

Aptitud para cadenas portacables sí

Aptitud para cadenas portacables Radio de curvatura para aplicaciones flexibles mín. 10 x diámetro del cable

Velocidad de avance máx. 3,3 m/s con una longitud de avance horizontal de 5 m y aceleración máx. de 5 m/s²

Ciclos de curvatura > 2 Mio.

Esfuerzo de torsión ± 180 °/m

Notas

Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica

Cable: 100 m, PUR, Libre de halógenos, naranja, Ø 4,9 mm; no irradiado (reciclable); resistente a chispas de soldadura; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)