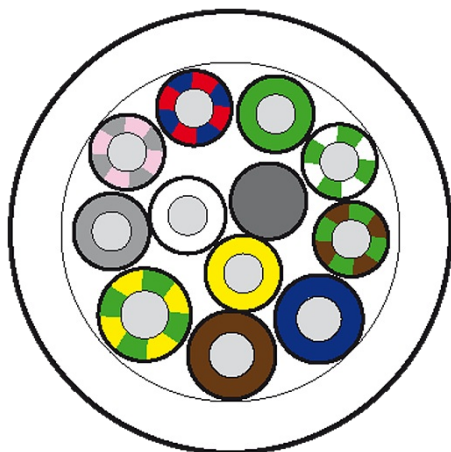


**Przewód PUR-JB 8\*0,5+3\*1,0 50m**

Rozdzielacz M12, 4-portowy  
8× 0.5 + 3× 1.0 mm<sup>2</sup>

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

<b>Kabli</b>	
Ilość/przekrój żył	8× 0.5 + 3× 1.0 mm <sup>2</sup>
Izolacja żyły	TPE (sza-róż, bia, cze-nie, zie, bia-zie, żół, brą-zie, sza, brą, nie, zie-żół)
Wartości łańcuchów ciągowych	5 Mio.
Średnica zewnętrzna	9.1 mm ±5%
Numer kabla	448
Zatwierdzenie (przewód)	UL (AWM-Style 20233), CSA
Materiał (skrętka)	Przewód Cu, czysty
Budowa (rdzeń)	64× 0.1 mm (0.5 mm <sup>2</sup> ), 128× 0.1 mm (1.0 mm <sup>2</sup> ); (przewód klasy 6)
Kolor izolacji	szary
Zakres temperatur (stały)	-40...+90 °C
Zakres temperatur (ruchomy)	-40...+90 °C
Promień zgięcia (stały)	5× Ø-zewn.
Promień gięcia (w ruchu)	10× Ø-zewn.
Materiał (płaszcz)	PUR (UL/CSA)
<b>Dane handlowe</b>	
EAN	4048879057073
eClass	27062011
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85444995
Kraj pochodzenia	IT