

## CAP FOR D-BOX M124-WAY 5-POLE

No pot.-sep.20m PUR, 8x0,5+3x1,0

para distribuidores 4 vias, 5 polos  
20.0 m

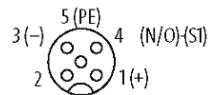
Outros comprimentos de cabos sob encomenda. Caixa plástica com boa resistência contra óleos e produtos químicos. A resistência à meios agressivos deve ser testada individualmente para sua aplicação. Mais detalhes sob consulta.

### [Link do produto](#)

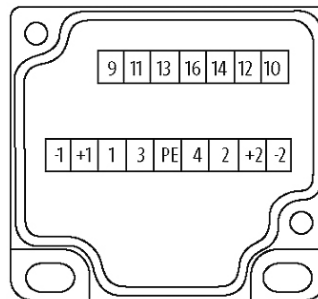
#### Ilustração



M12-Females 5-pole



Exact12



for 2 signals per port

Produto pode diferir da imagem

### Cabos

Número do cabo	448
No./diâmetro dos fios	8×0.5 + 3×1.0 mm <sup>2</sup>
Isolação do fio	T PE (grpk, wh, rdbl, gn, whgn, ye, brgn, gr, br, bl, gnye)
Esteira Porta Cabos	5 Mio.
Cor da capa	cinza
Material (capa)	PUR (UL/CSA)
Ø externo	9.1 mm ±5%
Raio de curvatura (móvel)	10× Ø externo
Faixa de temperatura (fixa)	-40...+90 °C
Faixa de temperatura (móvel)	-40...+90 °C
Material (fio)	Fio de cobre, malha
Construção (núcleo)	64 × 0.1 mm (0.5 mm <sup>2</sup> ), 128 × 0.1 mm (1.0 mm <sup>2</sup> ); (cabo multi vias classe 6)
Raio de curvatura (fixo)	5 × Ø externo
Aprovação (cabo)	UL (AWM-Style 20233), CSA

### Dados técnicos

Caixa	Plástico, anti-chama
Corrente total	max. 8 A

### Dados gerais

Faixa de temperatura	-20...+80 °C, dependendo do tipo do cabo
----------------------	------------------------------------------

### Dados comerciais

Classificação fiscal	85444290
EAN	4048879055499
eClass	27143423
País de origem	CZ
Quantidade por embalagem	1

