

PSS SB BUSCABLE LC

311074



Artigos em metro, cabo híbrido Bus/Power, PUR, amarelo RAL1003, 2x0,38+2x0,24+ 1x0,38, cor dos condutores individuais: vermelho, branco, verde, marrom

Dados técnicos

Dados gerais	
Homologação:	CE, UKCA
Dados técnicos	
Dados elétricos	
Tip. cab.dados resist.cond. K1:	86,1 Ohm/km
Resist. isolamento do cabo K1:	200 MOhm x km
Tip. Imped. característica K1:	100 a 120 Ohm
Dados ambientais	
Temperatura ambiente:	-20 - 80 °C
Dados mecânicos	
Tipo de cabo K1:	TP-(ST)-C-PUR-H
Mat. superf. blind. K1:	Sn
Cor do revest. ext. do cabo 1:	Amarelo sinal RAL1003
Material revestimento cabo 1:	PUR
Capacidade de reboque cabo 1:	não
Raio curvatura (ao desloc.) K1:	5 x Ø
Diâmetro externo máx. cabo K1:	6.35 - 6.35 mm
Mat. isolamento cabo dados K1:	TPE-E
Mat.isolamento cabo aliment.K1:	PP
Seção condutor dados AWG K1:	24

Seção transv. cond. dados K1:	2 x 0,24 mm ²
Seção transv. cond. UB K1:	2 x 0,37 mm ²
Seção transv. cond. tela K1:	1 x 0,37 mm ²
Torção dos fios K1:	2x pares de fios trançados
Blindagem K1:	sim
Tipo de blindagem K1:	Tela de arame
Número de condutores:	5
Autorizações do cabo K1:	UL estilo AWM 20236
Peso líquido:	65 g
Peso bruto:	65 g
Ambiente	
Diretiva RoHS:	2011/65/UE, 2015/863/UE
Conformidade RoHS:	sim
Exceções RoHS:	não
Conformidade REACH:	Não contém substâncias SVHC
WEEE classification (08/2018):	0 not relevant
Dados comerciais	
Harmonized System Code:	85444995
UNSPSC 25:	32131023
Código EAN:	4046548006568
Versão ECLASS:	ECLASS-13
Função de referência ECLASS:	27060307
Versão ETIM:	ETIM-9.0
Grupo de referência ETIM:	EG000024
Função de referência ETIM:	EC002584
Volume:	0