

PSEN op cable axial M12 8-p. shield. 10m

630315



Cable de conexión, PUR, amarillo RAL1003, apantallado, 8 polos, conectorhembra recto M12, a extremo de cable abierto, código A, longitud del cable: 10 m

Datos técnicos		
Informacion General		
Homologación:	CE, UKCA, cULus Listed	
Datos técnicos		
Datos eléctricos		
Intensidad asignada:	2 A	
Resist.carac. cable K1:	82 Ohm/km	
Especif. de resist. de paso K1:	>= 7E+15 Ohm*cm	
Capacidad de línea espec. K1:	59,8 pF/m	
Datos medioambientales		
Temperatura ambiente:	-25 - 80 °C	
Grado suciedad dist.fuga/disp.:	3	
Carcasa de clase de protección:	IP67	
Datos mecanicos		
Tipo conector 1:	Conector hembra M12 8 polos	
Forma tipo de conector macho 1:	recto	
Código de conector macho M12 1:	codificación A	
Superf. contacto material 1:	Au	
Material conectores hembra:	CuSn	
Material conductor K1:	Cu	
Mat. aislam. cable K1:	PP (9Y)	



Tipo de cable K1:	Li9YC11Y
Longitud cable:	10 m
Material superf. pantalla K1:	Sn
Color envoltura exterior 1:	amarillo, similar RAL1003
Color de la carcasa:	negro
Material envoltura de cable 1:	TPU/TPE-U, PUR
Capacidad de arrastre cable 1:	no
Radio flex. (al instalar) K1:	5 x Ø
Diámetro ext. máx. cable K1:	6.75 - 6.75 mm
Sección de los conductores:	0.25 - 0.25 mm ²
Sección de conductor AWG K1:	24
Trenzado K1:	8 hilos alrededor de relleno
Apantallado K1:	SÍ
Tipo de apantallado K1:	Malla trenzada de alambre
Número de hilos:	8
Homologaciones del cable K1:	UL AWM-Style 20233, UL/CSA
Homologaciones del conector 1:	UL94 V-0
No contiene halógenos:	Sí
Resistencia a aceites:	resistente
Propiedades ignífugas:	UL VW1
Material de la carcasa:	PUR
Peso neto:	612 g
Peso bruto:	622 g
Medio ambiente	
Directiva RoHS:	2011/65/UE, 2015/863/UE
Conformidad RoHS:	SÍ
Excepciones RoHS:	no
Excep. RoHS según Directiva:	6c
Cumplimiento de REACh:	No contiene sustancias SVHC



Sustancias contenidas en REACh:	Plomo
% del contaminante:	> 0,1
Número CAS:	7439-92-1
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Datos comerciales	
ECLASS Version:	ECLASS-13
ECLASS Reference Feature:	27060311
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000026
ETIM Reference Feature:	EC001855
UNSPSC 25:	26121603
GTIN:	4046548002096
Volumen:	2.381 dm3
Harmonized System Code:	85444290
Tipo de número arancelario:	TARIC
Use of customs tariff number:	Ausfuhr, Einfuhr
Canti. por unidad de embalaje:	1