



## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0.1968 inch
Posizione verticale	6 mm	Altezza (pollici)	0.2362 inch
Larghezza	4.2 mm	Larghezza (pollici)	0.1654 inch
Peso netto	0.15 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-30...80 °C
------------------------------------	-------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4	
Tipo di stampa	Neutro	
Versione	CD	
Larghezza	4.2 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C	
Colori	giallo	
Alogeni	Sì	
Diametro isolamento, max.	5	
Materiale di base	PVC, flessibile, senza cadmio	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Bobina
Industrie consigliate	Processo, Macchine	
Numero di marcatori per combinazione	1 Reel = Conductor and cable markers	
Campo delle temperature di impiego	-30...80 °C	
Imprint	Neutro	

## Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	5 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	2.5 mm	Diametro esterno conduttore	2.5 - 5 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**Disegni**



Come da figura