

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	8 mm	Profondità (pollici)	0.315 inch
Posizione verticale	4 mm	Altezza (pollici)	0.1575 inch
Larghezza	7 mm	Larghezza (pollici)	0.2756 inch
Peso netto	0.21 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	5		
Orientamento della stampa	orizzontale		
Tipo di stampa	Standard		
Processo di stampa	impresso a caldo		
Versione	CD		
Larghezza	7 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	verde		
Alogeni	Sì		
Diametro isolamento, max.	10		
Materiale di base	PVC, flessibile, senza cadmio		
Colore stampa	bianco		
Caratteri stampati	Numeri		
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	5		

Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	16 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	2.5 mm ²	Diametro esterno del conduttore, max.	10 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	4 mm	Diametro esterno conduttore	4 - 10 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	2.5 - 16 mm ²		

Classificazioni

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

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-28-11-02
