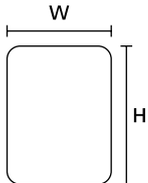


Scheda tecnica

Article number
596-50932

TAG76-1456TT



Categoria Prodotto	Etichette non adesive per la marcatura dei cavi, a trasferimento termico
Famiglia Prodotto	Helatag 932
Materiale	Materiale 932, Poliolefina, bianco (932)
Colore	Bianco (WH)
Altezza (H)	144,78 mm
Caratteristiche meccaniche	Materiale flessibile per marcatura cavi
Cont. conf.	250 Pz.
Etichette per riga	1
Largh. (W)	76,20 mm
Metodo stampa	trasferimento termico
Metodo stampa (alternativa)	litografia laser
Proprietà chimiche materiale	resistente all'alcool, acqua, oli, acetone, petrolio
Quantità per	confezione
Resistenza materiale	2 anni all'esterno in verticale (clima Europa centrale)
Ribbon consigliato	TT822OUT
Spessore foglio [Test method]	280 µm [ASTM D3652-83]
Temp. di applicazione	da 0 °C
Temp. di esercizio - °C	da -40 °C a +90 °C
Temperatura stoccaggio	+21 °C

HF ✓ **RoHS** ✓