



Placas de identificação para feixe de cabos, transferência térmica

TIPTAG PU - Placas Resistentes aos UV, Poliuretano

As placas de identificação Tiptag PU são feitas de um material de poliuretano robusto e flexível. É especialmente adequado para ambientes agressivos onde o material é exposto a produtos químicos, fluidos ou abrasão. As Tiptag PU são apresentadas num formato especial perfurado que inclui ranhuras de fixação para facilitar o encaixe com abraçadeiras. Também são adequados para fins de reacondicionamento.

Imprima a partir da bobina com a linha premium de impressoras de transferência térmica da HellermannTyton.

Uma fita especial foi desenvolvida para Tiptag PU para criar um efeito de "tatuagem" de forma que a marca não possa ser removida e é particularmente durável e resistente à abrasão.

Características e Benefícios

- Material de poliuretano durável e robusto
- Para grandes feixes de cabos e fios
- Retardante de chama
- Resistente aos UV
- Resistente à abrasão
- Boa resistência a produtos químicos
- Disponível em branco e amarelo como standard
- Formato perfurado com ranhuras de fixação para abraçadeiras



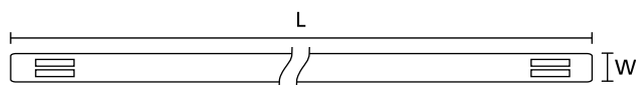
TIPTAG PU - a marca impressa tem uma permanência semelhante a uma tatuagem.



TIPTAG PU - Marcadores para identificação em ambientes hostis

MATERIAL	Poliuretano (PUR)
Temp. de Trabalho	-65 °C a +120 °C, intermitente 150 °C
Flamabilidade	UL94 V0 (3mm)
Tipo de Fita Recomendada	TTRC+
Impressora de Transferência Térmica	TT431, TT4030

RoHS



TIPO	Comp. (L)	Largura (W)	Cont. da emb.	Cor	Código
TTAGPU11X65YE	65,0	11,0	190 Peças	Amarelo (YE)	556-25019
TTAGPU11X65WH	65,0	11,0	190 Peças	Branco (WH)	556-25012
TTAGPU15X65YE	65,0	15,0	190 Peças	Amarelo (YE)	556-25011
TTAGPU15X65WH	65,0	15,0	190 Peças	Branco (WH)	556-25007
TTAGPU11X100YE	100,0	11,0	125 Peças	Amarelo (YE)	556-25020
TTAGPU11X100WH	100,0	11,0	125 Peças	Branco (WH)	556-25021
TTAGPU15X100YE	100,0	15,0	125 Peças	Amarelo (YE)	556-25010
TTAGPU15X100WH	100,0	15,0	125 Peças	Branco (WH)	556-25006

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem. Outras opções de embalagem também podem estar disponíveis. Mais cores sob pedido.