

BRADY Nastri per etichettrici portatili

Etichette per fili e cavi autolaminanti

In vinile (B-427)

Ideali per l'identificazione di fili e cavi, telecomunicazioni e identificazione generale
Garantiscono eccellente leggibilità e grande adattabilità. Con sovralamina integrata che protegge il testo stampato da abrasioni, sporco e agenti esterni.

Sono autoestinguenti (marcate UL)

Resistenti a olio, abrasione, agenti atmosferici, sostanze chimiche, umidità e acqua

Testati per resistere a temperature da -40°C a +70°C

Lunghezza totale 4,3 m

Altezza di stampa 9,53 mm - Altezza totale del nastro 25,4 mm

Colore nastro bianco - trasparente / testo nero

Codice K 3733 2000	K 3733/2	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---



Etichette prefustellate autolaminanti in vinile (B-427) - 150 etichette autoestinguenti

Sulle etichette prefustellate viene stampata tutta l'etichetta, riducendo al minimo lo spreco di spazio sull'etichetta
Rispetto al taglio delle etichette in rotolo continuo, gli angoli sono arrotondati e le dimensioni dell'etichetta sono sempre le stesse

Ideali per etichettatura di fili e cavi, materiale elettrico, materiale per trasmissione dati e telecomunicazioni e identificazione generale

Con area trasparente, che si avvolge intorno all'area di stampa per proteggere il testo

Resistenti a alcol, abrasione, olio, abrasione, agenti atmosferici, sostanze chimiche, umidità e acqua

Testate per resistere a temperature da -40°C a +70°C

Altezza 19,5 mm - Lunghezza etichetta singola 12,7 mm

Colore nastro bianco / testo nero

Codice K 3733 4000	K 3733/4	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---



Etichette prefustellate autolaminanti in vinile (B-427) - 121 etichette autoestinguenti

Sulle etichette prefustellate viene stampata tutta l'etichetta, riducendo al minimo lo spreco di spazio sull'etichetta
Rispetto al taglio delle etichette in rotolo continuo, gli angoli sono arrotondati e le dimensioni dell'etichetta sono sempre le stesse

Ideali per etichettatura di fili e cavi, materiale elettrico, materiale per trasmissione dati e telecomunicazioni e identificazione generale

Con area trasparente, che si avvolge intorno all'area di stampa per proteggere il testo

Resistenti a alcol, abrasione, olio, abrasione, agenti atmosferici, sostanze chimiche, umidità e acqua

Testate per resistere a temperature da -40°C a +70°C

Altezza 19,5 mm - Lunghezza etichetta singola 25,4 mm - Colore nastro bianco / testo nero

Codice K 3733 4400	K 3733/44	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	---	---



Tubetti marcafilo termorestringenti PermaSleeve

Nastro per cavi elettrici Ø 2,39÷5,46 mm (AWG 16÷8) in materiale termoretrattile

Adatto per la rapida identificazione di cavi elettrici, audio, video e dati

Testato per resistere a temperature da -55°C ÷ +135°C

Si utilizzano con l'ausilio di un termosoffiatore ad aria calda tipo K 3777 per il fissaggio sul cavo

Resistono allo sbiadimento e sono ritardanti di fiamma - RoHS Compliant

Lunghezza 2,13 m - Altezza 11,15 mm

Colore nastro / testo	giallo / nero	bianco / nero
Codice	K 3733 1101	K 3733 1102
K 3733/11	Cad. €	



K
1