

Etichetta in tessuto - MM-EMLC (EX12)R C1 WH/BK - 0803934

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)



Etichetta in tessuto altamente flessibile, continua, cassetta, bianca con stampa in nero, tipo di montaggio: incollaggio, siglabile con THERMOFOX

Dati commerciali

package_quantity	1
GTIN	4055626212142

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza (b)	6 m
Larghezza (a)	12 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 80 °C
Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità dell'aria relativa 5-35 °C/30-80%. Si consiglia la conservazione in un luogo fresco e asciutto, all'interno dell'imballaggio originale.

Generalità

Colore	bianco
Sostanze contenute	senza silicone, alogenati e cadmio
Materiale	PA
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Conforme alla normativa RoHS	sì
Test su sostanze incidenti sulla reticolazione di vernici	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Controllo superato
Specifica di prova resistenza alle intemperie	in conformità alla norma DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Durata di prova (ore)	96 h
Risultato prova di resistenza allo strofinamento	Controllo superato
Specifica di prova nebbia salina	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Durata della prova	96 h
Risultato prova di nebbia salina	Controllo superato
Specifica di prova resistenza allo strofinamento delle scritte	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Risultato	Controllo superato
Siglatura tipo di montaggio	Colla

Etichetta in tessuto - MM-EMLC (EX12)R C1 WH/BK - 0803934

Dati tecnici

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------------------------	-------------------------

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504

Disegni

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>