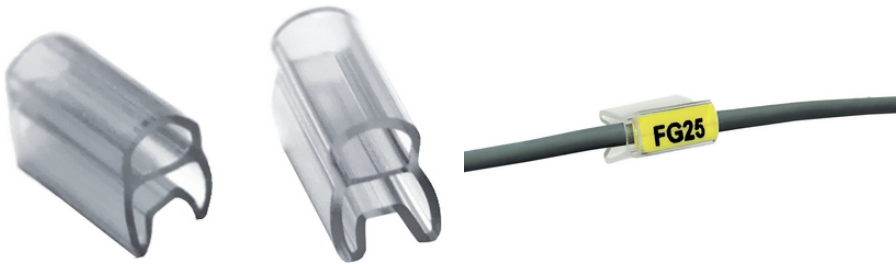


FLEXIMARK® Hylsa stängd

FLEXIMARK® Halogenfri hylsa för märkning av ledningar före montering, halogenfri och värmebeständig.

Info

Fastsättning före monteringen, eftersom markeringshylsan är stängd



Flamhämmande



Halogenfri

Fördelar

Utökat skrapskydd

Motståndskraftigt och flexibelt skydd

Beständigt mot kemikalier, UV-strålning, fukt och olja (dieseloljor, basiska rengöringsmedel, saltvatten, etanol etc.)

Produktegenskaper

Extremely flame-retardant according to
UL 94 V0

Övrigt

Rekommenderade märkhylsor för LMB etiketter

Inklusive

Märkhylsor utan etiketter

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002248

ETIM 5.0 Class-beskrivning: Hållare för beteckningsmaterial

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002248

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Hållare för beteckningsmaterial

Färg:

Transparent

Material:

PVC

Temperaturområde:

-40°C till +80°C

Senaste uppdatering (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

FLEXIMARK® Hylsa stängd

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

FLEXIMARK® produkter säljs i förpackningsenhet. T.ex. om du beställer 640 etiketter av LCK 32, behöver du endast beställa 1PU istället för 640 enstaka etiketter

FLEXIMARK® Hylsa stängd

Art nr	E-nummer	Benämning	Längd (mm)	För kabel Ø (mm)	Etiketter/förpackningsenhet
83252693	2972257	Transp. kabelh HF 1.4-5/23mm	23	1.4 - 5.0	500
83252694	2972261	Transp. kabelh HF 5-11/23mm	23	5.0 - 11.0	200
83252675	2972262	Transp. kabelh HF 5-11/30 mm	30	5.0 - 11.0	200

Senaste uppdatering (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03_16