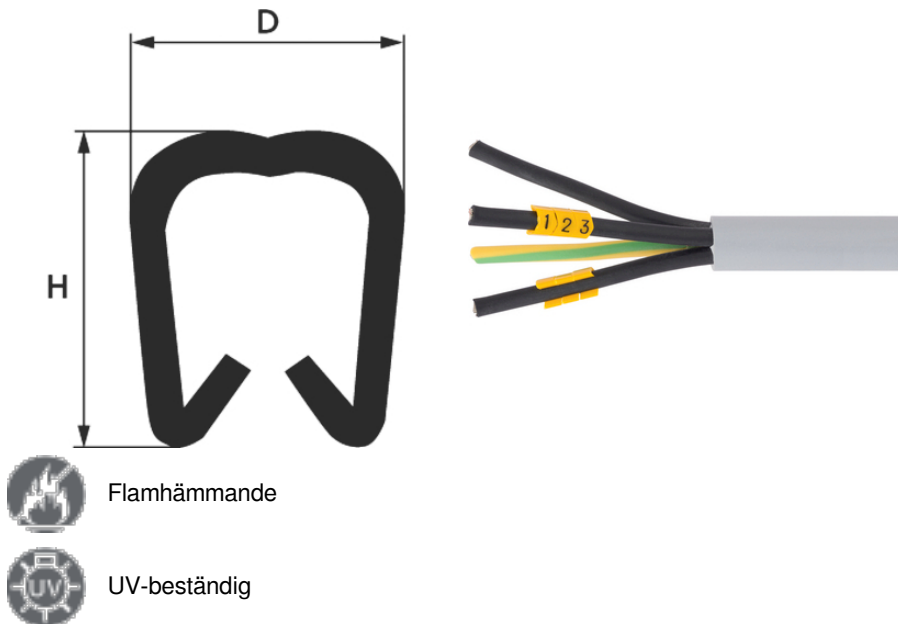


## Teckenring PC

Öppna parthylsor med förtryckta tecken för part- och ledningsmärkning efter montering, Snap-On mekanism, värmeresistent enligt UL 94 V

### Info

Tillbehör (förvaringsbox) i webbkatalogen



### Fördelar

Öppna märkhylsor med förtryckta tecken

Formen ger en rotationssäker fixering på kabeln, vilket är viktigt vid kombinationsmärkning.

□□□□□□□□□□

Enkel montering på kabeln

### Användningsområden

För märkning av ledare.

Märkning efter montering

Rekommenderas även för ledningsmärkning före montering

### Produktegenskaper

Tvärnsnitt i mm<sup>2</sup>: PC 10: 1 PC 20: 2,5 PC 30: 4 PC 40: 6

Diameter användningsområde i mm: PC 10: 2,4-3 PC 20: 3-4 PC 30: 4-5 PC 40: 5-6,2

Bredd x höjd mm/hylslängd mm: PC 10: 3,7 x 3,6/3 PC 20: 4,5 x 4,2/3 PC 30: 5,7 x 5,5/3 PC 40: 6,9 x 6,7/4

### Standarder/Godkännanden

Extremely flame-retardant according to

UL 94 V0

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001288

ETIM 5.0 Klass-beskrivning: Märkmateriäl

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001288

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©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

## Teckenring PC

Färg:	ETIM 6.0 Class-beskrivning: Märkningsmaterial Gul
Material:	Kadmium- och silikonfri hård PVC
Temperaturområde:	-30 °C till +60 °C

### 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.

**Teckenring PC**

Art nr	Benämning	Etiketter/förpackningsenhet
PC 10		
61820900	PC 10 / O	200
61820910	PC 10 / 1	200
61820920	PC 10 / 2	200
61820930	PC 10 / 3	200
61820940	PC 10 / 4	200
61820950	PC 10 / 5	200
61820960	PC 10 / 6	200
61820970	PC 10 / 7	200
61820980	PC 10 / 8	200
61820990	PC 10 / 9	200
61821000	PC 10/blank	200
61821010	PC 10 / A	200
61821020	PC 10 / B	200
61821030	PC 10 / C	200
61821040	PC 10 / D	200
61821050	PC 10 / E	200
61821060	PC 10 / F	200
61821070	PC 10 / G	200
61821080	PC 10 / H	200
61821090	PC 10 / I	200
61821100	PC 10 / J	200
61821110	PC 10 / K	200
61821120	PC 10 / L	200
61821130	PC 10 / M	200
61821140	PC 10 / N	200
61821150	PC 10 / O	200
61821160	PC 10 / P	200
61821170	PC 10 / Q	200
61821180	PC 10 / R	200
61821190	PC 10 / S	200
61821200	PC 10 / T	200
61821210	PC 10 / U	200
61821220	PC 10 / V	200
61821230	PC 10 / W	200

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©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

## Teckenring PC

Art nr	Benämning	Etiketter/förpackningsenhet
61821240	PC 10 / X	200
61821250	PC 10 / Y	200
61821260	PC 10 / Z	200
61821270	PC 10 / /	200
61821280	PC 10 / .	200
61821290	PC 10 / ,	200
61821300	PC 10 / :	200
61821310	PC 10 / =	200
61821320	PC 10/jord	200
61821360	PC 10 / +	200
61821370	PC 10 / -	200
61821380	PC 10 / ~	200

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©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