

## Spannungsfeste Endmuffe

mit Innenkappe, für Papier-Massekabel

Für den spannungsfesten Endabschluss von Kabeln mit Isolierungen aus Papier (z. B. N(A)KBA, NAKLEY, PPb).



### Produktbeschreibung

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Artikelname   | SEMHK4 70-120 Pb |
| Artikelnummer | 145397           |

#### Eigenschaften

Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich

Beständig gegen chemische Einflüsse

Beständig gegen Erdalkalien

Stabilisiert gegen UV-Strahlen

Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen

Halogenfrei

Querwasserdicht

Hohe elektrische Isolationswerte

Hohe mechanische Festigkeit

#### Anwendungen

Innenraum

Freiluft

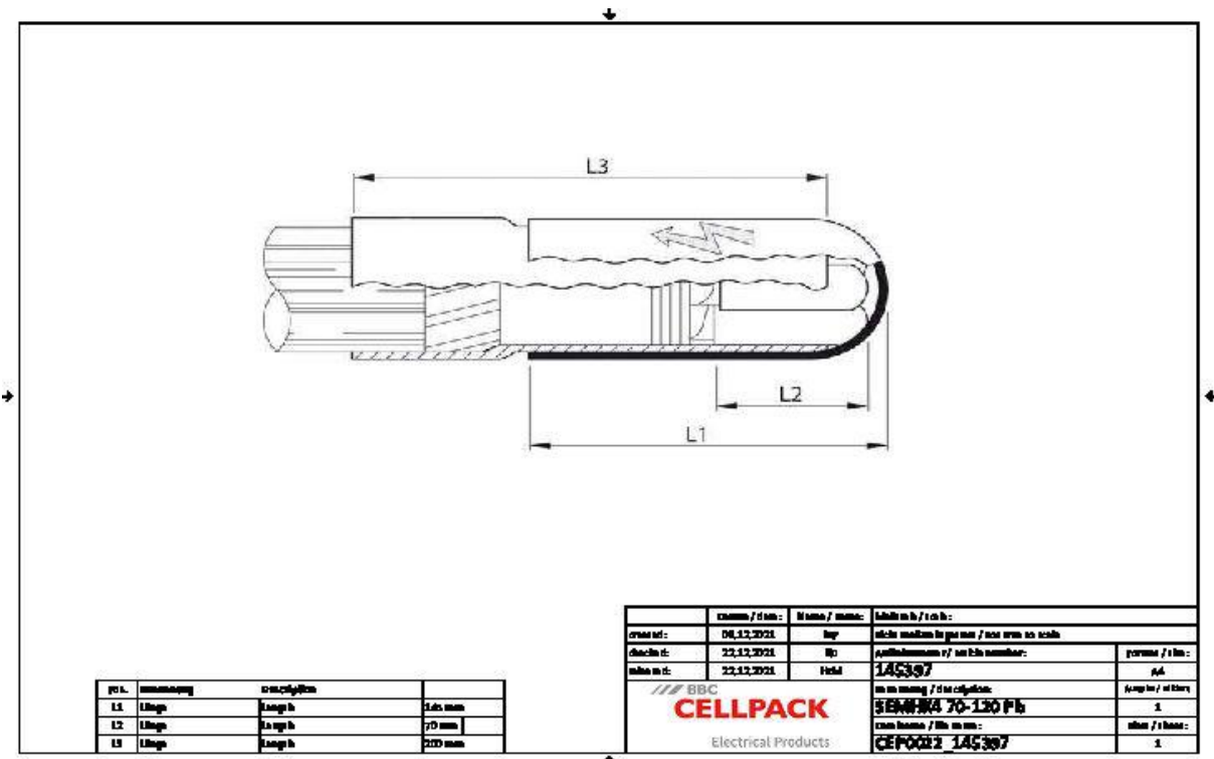
Erdreich

Wasser

Installationskanäle

Leerrohre

Technische Daten



|   |                          |
|---|--------------------------|
| Artikelname                                       | SEMHK4 70-120 Pb         |
| Artikelnummer                                     | 145397                   |
| Spannungsebenen                                   | U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV |
| Prüfnormen  | EN 50393                 |
| Länge L1  | 145 mm                   |
| Länge L2  | 70 mm                    |
| Länge L3  | 200 mm                   |
| Nennquerschnitt Papier-Massekabel pro Ader 4x min | 70 mm <sup>2</sup>       |
| Nennquerschnitt Papier-Massekabel pro Ader 4x max | 120 mm <sup>2</sup>      |

## Logistik Daten

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Artikelname             | SEMHK4 70-120 Pb  |
| Artikelnummer           | 145397  |
| Lieferumfang            | Abdichtschlauch<br>Schrumpfkappe mit Spannungspfeil<br>Dichtkappen<br>Reinigungstuch<br>Schmirgelleinen<br>Montageanleitung |
| Haltbarkeit Zusatztexte | Unbegrenzt lagerfähig   |
| Ursprungsland           | Deutschland   |
| Zolltarifnummer         | 39173900  |
| EAN/GTIN                | 4010311029863   |

## Verpackungsdaten

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Alternativmengeneinheit | Beutel1 |
| Basismenge              | 1       |
| Basismengeneinheit      | Stück   |
| Länge (mm)              | 338     |
| Breite (mm)             | 209     |
| Höhe (mm)               | 77      |
| Nettogewicht (kg)       | 0.157   |
| Bruttogewicht (kg)      | 0.157   |