

## Warmschrumpf-Aufteilkappe

für 2-, 3-, 4-, 5-adrige Kabel, mit Kleber

Abdichtende Aufteilkappe für kunststoff-, gummi- und papierisolierte Kabel.



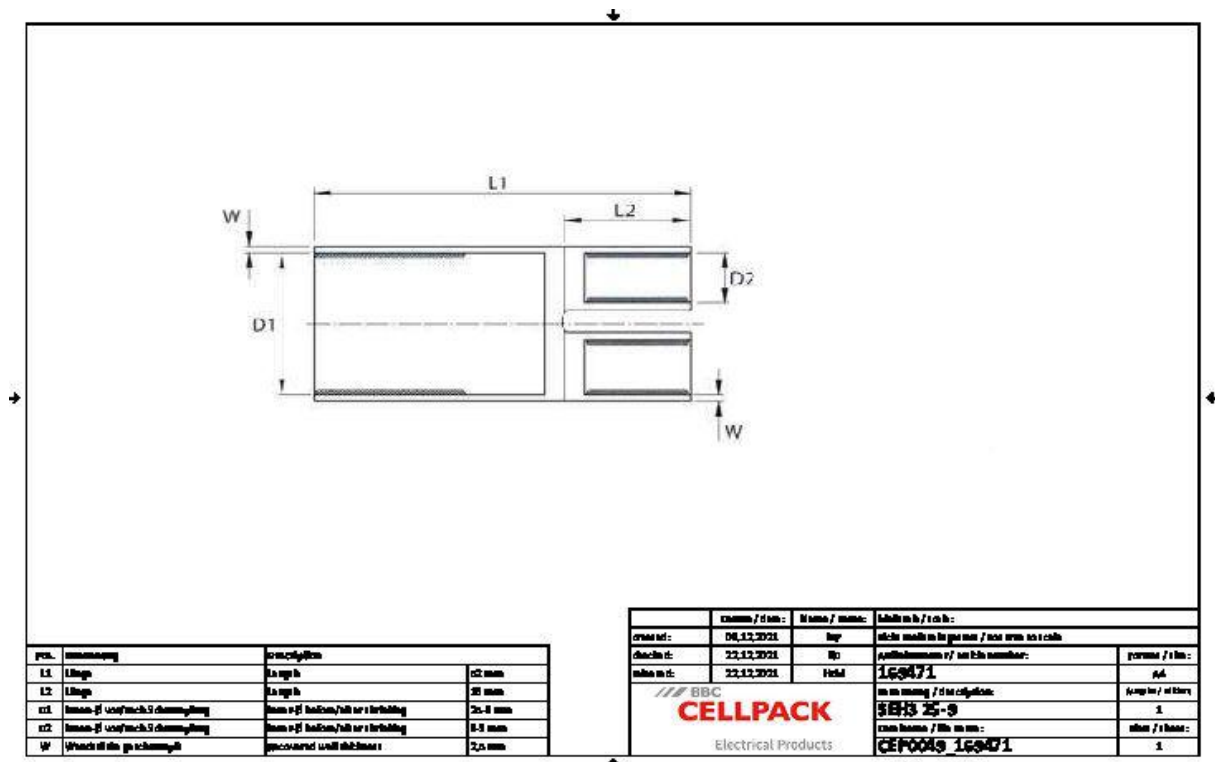
### Produktbeschreibung

|               |   |
|---------------|---|
| Artikelname   | SEH3 25-9   |
| Artikelnummer | 169471  |
| Hinweise      | Maß nach freier Schrumpfung<br>3-Finger-Aufteilkappen |

| Eigenschaften                               |
|---|
| Mit thermoplastischem Kleber                |
| Stabilisiert gegen UV-Strahlen              |
| Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen |
| Halogenfrei                                 |
| Sehr gute elektrische Eigenschaften         |
| Druckdicht                                  |
| Sehr gute mechanische Eigenschaften         |
| Absolut feuchtigkeitsdicht                  |

| Anwendungen |
|-------------|
| Innenraum   |
| Freiluft    |

Technische Daten



|  |   |
|--|---|
| Artikelname                                | SEH3 25-9                                       |
| Artikelnummer                              | 169471  |
| Prüfnormen                                 | IEC 60684-2                                     |
| Materialien                                | Polyolefin modifiziert<br>Blei- und cadmiumfrei |
| Artikel Hinweise                           | 3-Finger-Aufteilkappen                          |
| Auswahl Hinweis                            | 3-Finger-Aufteilkappen                          |
| Länge L1                                   | 52 mm   |
| Länge L1*                                  | 70 mm   |
| Länge L2                                   | 16 mm   |
| Farben                                     | schwarz   |
| Durchmesser innen D1 vor Schrumpfung       | 25  |
| Durchmesser innen D1 nach Schrumpfung      | 9   |
| Durchmesser innen D2 vor Schrumpfung       | 9   |
| Durchmesser innen D2 nach Schrumpfung      | 3   |
| Wandstärke geschrumpft                     | 2.5 mm  |
| Nennquerschnitt min                        | 1.5 mm <sup>2</sup>                             |
| Nennquerschnitt max                        | 16 mm <sup>2</sup>                              |
| Reißdehnung                                | 300 %   |
| Reißdehnung (zugehörige Norm)              | IEC 62677-2                                     |
| Reißfestigkeit                             | 10 MPa  |
| Reißfestigkeit (zugehörige Norm)           | IEC 62677-2                                     |
| Dauergebrauchstemperatur min               | -40 °C  |
| Dauergebrauchstemperatur max               | 100 °C  |
| Dauergebrauchstemperatur (zugehörige Norm) | IEC 62677-2                                     |
| Schrumpftemperatur                         | > 110 °C  |
| Brennverhalten                             | nicht selbstverlöschend                         |
| Brennverhalten (zugehörige Norm)           | IEC 60684-2                                     |
| Kälteflexibilität                          | -40 °C  |
| Kälteflexibilität (zugehörige Norm)        | IEC 62677-2                                     |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Wärmealterung (168 h bei 150 °C): Reißdehnung      | 200 %                 |
| Wärmealterung (168 h bei 150 °C): Reißfestigkeit   | 8 MPa                 |
| Wärmealterung (168 h bei 150 °C) (zugehörige Norm) | IEC 62677-2           |
| Spez. Durchgangswiderstand                         | 10 <sup>12</sup> Ω cm |
| Spez. Durchgangswiderstand (zugehörige Norm)       | EN 62677-2            |
| Durchschlagsfestigkeit                             | 10 kV/mm              |
| Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)           | IEC 60243-1           |
| Korrosion  | keine                 |
| Korrosion (zugehörige Norm)                        | EN 62677-2            |
| Pilz- und Fäulnisbeständigkeit                     | Rate 1                |
| Pilz- und Fäulnisbeständigkeit (zugehörige Norm)   | IEC 62677-2           |

## Logistik Daten

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Artikelname             | SEH3 25-9                 |
| Artikelnummer           | 169471                    |
| Lieferumfang            | Warmschrumpf-Aufteilkappe |
| Haltbarkeit Zusatztexte | Unbegrenzt lagerfähig     |
| Ursprungsland           | Indien                    |
| Zolltarifnummer         | 39174000                  |
| EAN/GTIN                | 4010311041148             |

## Verpackungsdaten

| Alternativmengeneinheit | Beutel | Karton |
|-------------------------|--------|--------|
| Basismenge              | 20     | 200    |
| Basismengeneinheit      | Stück  | Stück  |
| Länge (mm)              | 285    | 425    |
| Breite (mm)             | 130    | 255    |
| Höhe (mm)               | 50     | 150    |
| Nettogewicht (kg)       | 0.14   | 1.4    |
| Bruttogewicht (kg)      | 0.145  | 1.7    |