



Pushing Performance  
Since 1945

## Han-Eco 10B-Cover-w. DL-w. cord-HTE/HSE



|               |   |
|---------------|---|
| Artikelnummer | 19 43 010 5422                          |
| Beschreibung  | Han-Eco 10B-Cover-w. DL-w. cord-HTE/HSE |

### Bezeichnung

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Kategorie           | Zubehör           |
| Gehäusebaureihe     | Han-Eco® B        |
| Gehäuseart          | Abdeckkappe       |
| Gehäusebeschreibung | für Tüllengehäuse |

### Ausführung

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Baugröße         | 10 B      |
| Verriegelungsart | Querbügel |

### Technische Kennwerte

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| Grenztemperatur                 | -40 ... +125 °C |
| Anzahl der Wiederverriegelungen | ≥500            |
| Schutzart nach IEC 60529        | IP66            |

### Materialeigenschaften

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Werkstoff Gehäuse                      | Polyamid (PA)<br>glasfaserverstärkt |
| Farbe Gehäuse                          | RAL 9005 (tiefschwarz)              |
| Werkstoff Dichtung                     | NBR                                 |
| Farbe Dichtung                         | RAL 9005 (tiefschwarz)              |
| Werkstoff Verriegelung                 | Polyamid (PA)<br>glasfaserverstärkt |
| Farbe Verriegelung                     | RAL 9005 (tiefschwarz)              |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0                                 |



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|   |  |
|---|--|
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 (Verriegelungsbügel) | V-0  |
| RoHS  | konform                                      |
| ELV Status  | konform                                      |
| China RoHS  | e  |
| REACH Annex XVII Stoffe                                     | nicht enthalten                              |
| REACH ANNEX XIV Stoffe                                      | nicht enthalten                              |
| REACH SVHC Stoffe   | ja   |
| REACH SVHC Stoffe   | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen                           | EN 45545-2 (2020-08)                         |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen                      | R22 (HL 1-3)<br>R23 (HL 1-3)                 |

## Normen und Zulassungen

|        |   |
|--------|---|
| Normen | IEC 61984<br>EN 45545-2 Brandschutz in Schienenfahrzeugen |
|--------|---|

## Kaufmännische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße               | 1  |
| Ursprungsland               | Deutschland                                      |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099   |
| eCl@ss                      | 27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder |