

**TS END CAP 35X15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Produktbild**

Endkappen für die Tragschienen bieten Schutz vor scharfen Kanten und schließen das Ende der Tragschiene optisch ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Klemmenabdeckung, Polypropylen, dunkelbeige, Höhe: 37.5 mm, Breite: 7 mm, Tiefe: 16.5 mm |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1283480000</a>   |
| Typ        | TS END CAP 35X15   |
| GTIN (EAN) | 4050118077995  |
| VPE        | 100 Stück  |

**TS END CAP 35X15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |            |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe        | 16,5 mm | Tiefe (inch)  | 0,65 inch  |
| Höhe         | 37,5 mm | Höhe (inch)   | 1,476 inch |
| Breite       | 7 mm    | Breite (inch) | 0,276 inch |
| Nettogewicht | 0,838 g |               |            |

**Tragschiene**

|               |               |           |              |
|---------------|---------------|-----------|--------------|
| Einbauhinweis | Direktmontage | Werkstoff | Polypropylen |
|---------------|---------------|-----------|--------------|

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |

**Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Downloads**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Engineering-Daten     | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| Engineering-Daten     | <a href="#">Zuken E3.S</a>                      |
| Anwenderdokumentation | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Kataloge              | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Broschüren            |   |