

SENTRON, Zylindersicherungshalter, 8x32 mm, 1P+N, In: 20 A, Un  
AC: 400 V



Abbildung ähnlich

### Ausführung

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Produkt-Markenname  | SENTRON                  |
| Produkt-Bezeichnung | Zylindersicherungshalter |

### Allgemeine technische Daten

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Polzahl                          | 2       |
| Polzahl / Anmerkung              | 1P+N    |
| Baugröße des Sicherungseinsatzes | 8x32 mm |
| Schutzart IP                     | IP20    |

### Strom

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Strom / bei AC / Bemessungswert | 20 A  |
| Betriebsspannung                |       |
| • bei AC / Bemessungswert       | 400 V |

### Mechanischer Aufbau

|        |       |
|--------|-------|
| Höhe   | 81 mm |
| Breite | 18 mm |
| Tiefe  | 64 mm |

|  |        |
|--|--------|
| Nettogewicht   | 74 g   |
| <b>Approbationen Zertifikate</b>   |        |
| Referenzkennzeichen  |        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>• gemäß IEC 81346-2:2009</li> </ul> | F<br>F |

### Konformitätserklärung



EG-Konf.

### Weitere Informationen

**Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NW7353>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NW7353>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NW7353](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NW7353)

**CAx-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



