



D0-LASTTRENNSCHALTER MIT SICH. 400V D02 63A 3-POLIG FUER 60MM-SAMMELSCHIENENSYSTEM MIT SCHRAUBENLOSEN KLEMMEN MIT LED-SIGNALMELDER

| Ausführung  |  |
|---|--|
| Produkt-Markename   | MINIZED  |
| Produkt-Bezeichnung   | Lasttrennschalter mit Sicherungen                        |
| Ausführung des Produkts   | für Sammelschienen-system 8US 60mm, mit LED Signalmelder |
| Allgemeine technische Daten   |  |
| Polzahl   | 3  |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1   | D02  |
| Spannung  |  |
| Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert  | 6 kV   |
| Versorgungsspannung   |  |
| Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert  | 400 V  |
| Schutzart und Schutzklasse  |  |
| Schutzart IP  | IP20, mit angeschlossenen Leitern                        |
| Verlustleistung   |  |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 7,5 W  |
| Strom   |  |
| Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert   | 63 A   |
| Produktdetails  |  |
| Produkteigenschaft / plombierbar  | Ja   |
| Mechanischer Aufbau   |  |
| Höhe  | 79 mm  |
| Breite  | 27 mm  |
| Tiefe   | 200 mm   |
| Einbaulage  | beliebig, vorzugsweise senkrecht                         |
| Nettogewicht  | 330 g  |
| allgemeine Produktzulassung   | Sonstige   |

[Bestätigungen](#)



[Sonstige](#)

## Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfib=5SG7234-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG7234-2>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5SG7234-2](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG7234-2)

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



