

# S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schaltsperre, für Trennschieber, Breite: 8,2 mm, Höhe: 12 mm, Farbe: weiß



## Kaufmännische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Artikelnummer                            | 0308359       |
| Verpackungseinheit                       | 100 Stück     |
| Mindestbestellmenge                      | 100 Stück     |
| Verkaufsschlüssel                        | BA            |
| Produktschlüssel                         | BE1ZWX        |
| GTIN                                     | 4017918000981 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 0,869 g       |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 0,814 g       |
| Zolltarifnummer                          | 85389099      |
| Ursprungsland                            | DE            |

# S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>



## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|            |              |
|------------|--------------|
| Produkttyp | Schaltsperre |
|------------|--------------|

### Maße

|        |        |
|--------|--------|
| Breite | 8,2 mm |
| Höhe   | 12 mm  |

### Materialangaben

|   |                 |
|---|-----------------|
| Farbe   | weiß (RAL 9010) |
| Material  | PA              |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94                            | V2              |
| Isolierstoff  | PA              |
| Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B) | 125 °C          |

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

|   |   |
|---|---|
| Umgebungstemperatur (Betrieb)                   | -60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.) |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)        | -25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)   |
| Umgebungstemperatur (Montage)                   | -5 °C ... 70 °C   |
| Umgebungstemperatur (Betätigung)                | -5 °C ... 70 °C   |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 30 % ... 70 %   |

# S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>



## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27141190 |
| ECLASS-15.0 | 27250190 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002848 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

# S - Schaltsperre



0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|------------------------------|

### China RoHS

|  |   |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E                                  |
|  | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

### EU REACH SVHC

|   |  |
|---|--|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |
|---|--|

### EF3.1 Klimawandel

|         |               |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,008 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)