

**FUCR 10-36V SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Das umfassende Zubehör aus dem Klippon® Connect Portfolio ist bis ins Detail aufeinander abgestimmt und erleichtert dadurch die Montage unter Einhaltung der geforderten Normen.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 6.3 A, schwenkbar, steckbar, V-O, Wemid |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1167640000</a>   |
| Art        | FUCR 10-36V SW   |
| GTIN (EAN) | 4032248113972  |
| VPE        | 10 ST  |

## FUCR 10-36V SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

|              |         |               |             |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 40.5 mm | Tiefe (inch)  | 1.5945 inch |
| Höhe         | 38 mm   | Höhe (inch)   | 1.4961 inch |
| Breite       | 8 mm    | Breite (inch) | 0.315 inch  |
| Nettogewicht | 6.58 g  |               |             |

### Temperaturen

|                                |               |                                |        |
|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| Umgebungstemperatur            | -5 °C...40 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 °C        |                                |        |

### Umweltanforderungen

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

### Allgemeines

|               |               |                                |        |
|---------------|---------------|--------------------------------|--------|
| Einbauhinweis | Direktmontage | Einsatztemperaturbereich, max. | 120 °C |
|---------------|---------------|--------------------------------|--------|

### Systemkennwerte

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Ausführung | Sicherungselement |
|------------|-------------------|

### Werkstoffdaten

|                                |       |       |         |
|--------------------------------|-------|-------|---------|
| Werkstoff                      | Wemid | Farbe | schwarz |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0   |       |         |

### weitere technische Daten

|               |               |            |          |
|---------------|---------------|------------|----------|
| Einbauhinweis | Direktmontage | Montageart | gesteckt |
|---------------|---------------|------------|----------|

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |