

**Tartozékok
FUCR 60-150V SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmüller.com

Product image**DCS marshalling**

DCS marshallingra használható, PUSH IN csatlakozóval, illetve többfunkciós, csavaros csatlakozást (WMF) használó DCS marshalling kapcsokkal felszerelt innovatív PRV-sorkapcsaink nem csupán helyet takarítanak meg a panelben, hanem hatékonyabb jelátvitelt is garantálnak a folyamatvezérlő rendszerekben.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Típus | FUCR 60-150V SW |
| Rendelési szám | 1167670000 |
| Verzió | Tartozékok, Biztosítéktartó, Névleges keresztmetszet: Közvetlen rögzítés |
| GTIN (EAN) | 4032248113811 |
| Menny. | 10 Stück |

Tartozékok
FUCR 60-150V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Szélesség | 8 mm | Szélesség (coll) | 0,315 inch |
| Magasság | 38 mm | Magasság (coll) | 1,496 inch |
| Mélység | 40,5 mm | Mélység (coll) | 1,594 inch |
| Nettó tömeg | 6,64 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 120 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 120 °C | | |

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------|------|--------|
| Anyag | Wemid | Szín | fekete |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | | |

Rendszer specifikációk

| | |
|----------|---------------|
| Változat | Biztosítóelem |
|----------|---------------|

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|-----------|---------------------|--------------------|
| Felszerelés típusa | Dugaszolt | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|--------------------|-----------|---------------------|--------------------|

Besorolások

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC000899 | ETIM 6.0 | EC002848 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-16 | eClass 7.1 | 27-14-11-16 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-49 | eClass 9.0 | 27-14-11-92 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-92 | | |

Jóváhagyások

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|--------------------|---|
| Brochure/Catalogue | CAT 1 TERM 16/17 EN |
| Engineering Data | STEP |
| Tervezési adatok | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| User Documentation | StorageConditionsTerminalBlocks |