

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku**DCS Marshalling**

Naše inovativní PRV svorkovnice pro DCS seřazení jsou vybaveny připojením PUSH IN a naše multifunkční svorky pro DCS seřazení se šroubovým připojením (WMF) nejen šetří místem na panelu, ale také zaručují efektivnější přenos signálu v systémech řízení procesu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, 6.3 A, otočné, lze zapojit
Objednací číslo	1167640000
Typ	FUCR 10-36V SW
GTIN (EAN)	4032248113972
Množství	10 ks

FUCR 10-36V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	40,5 mm	Hloubka (v palcích)	1,594 inch
Výška	38 mm	Výška (v palcích)	1,496 inch
Šířka	8 mm	Šířka (v palcích)	0,315 inch
Čistá hmotnost	6,582 g		

Teploty

Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	120 °C
-------------------------------	--------	-------------------------------	--------

Specifikace systému

Verze	Pojistková kazeta
-------	-------------------

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	černá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ montáže	Zapojeno
-------------------	--------------	-------------	----------

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Rozsah provozní teploty, max.	120 °C
-------------------	--------------	-------------------------------	--------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Technické údaje	Zuken E3.S
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	