


## FL MEM PLUG/MRM

Rendelési szám: 2891275

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2891275>

Az eszközök cserélhető konfigurációs memóriája az egyszerű modulcseréhez és üzembehelyezéshez. Kiegészítésként média-redundancia kezelő (MRM) licenc a média-redundancia protokollon (MRP) belüli alkalmazásra kialakított

### Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 165433
Csomag	1
Vámtarifa	85366990
Katalógusoldal információ	Oldal 37 (CAT-8-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2007.07.04



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

### Muszaki adatok

#### Interfészek

Támogatott protokollok	Manager MRP-hez
------------------------	-----------------

#### Funkció

Alapfunkció	Konfigurációs memória és manager licenc média-redundancia protokollhoz (MRP)
-------------	--

#### Általános adatok

Szélesség	16 mm
Magasság	49 mm
Szerelési mód	a host rendszerben
AX kialakítás	finomszemcsés
Súly	25 g
Védettség	IP20
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	0 °C ... 55 °C (lecsapódás nélkül)
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-20 °C ... 70 °C
Megengedett páratartalom (üzemben)	10 % ... 95 % (lecsapódás nélkül)
Megengedett páratartalom (tárolás/szállítás)	10 % ... 95 % (lecsapódás nélkül)
Zavarkisugárzás	EN 61000-6-3/-4
Zavarállóság	EN 61000-6-2:2005

#### EMC irányelv konformitás

Szabvány alapján fejlesztve	IEC 61000-6,2
Vizsgálati szabvány	IEC 61000-4-2 (ESD)
Vizsgálati eredmény	"B" kritérium
Vizsgálati szabvány	IEC 61000-4-3 (zavarállóság sugárzott behatások ellen)
Vizsgálati eredmény	"A" kritérium
Vizsgálati szabvány	IEC 61000-4-4 (Burst)
Vizsgálati eredmény	"A" kritérium
Vizsgálati szabvány	IEC 61000-4-5 (Surge)
Vizsgálati eredmény	"A" kritérium
Vizsgálati szabvány	IEC 61000-4-6 (zavarállóság vezetéken terjedő behatások ellen)
Vizsgálati eredmény	"A" kritérium
Vizsgálati szabvány	IEC 61000-4-8 (zavarállóság mágneses erőterrel szemben)
Vizsgálati eredmény	"A" kritérium
Vizsgálati szabvány	EN 55022 (zavarkibocsátás)
Vizsgálati eredmény	"A" kritérium

#### Tanúsítványok

Tanúsítások

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;