



## TFV-500 EH

### Túlfeszültség és zavarvédelem

A készülék többlépcsős túlfeszültség- és másodlagos villámvédelemmel, nagyfrekvenciás zavaroszűrővel (RFI/EMI), optikai kijelzővel vannak ellátva.

Érintésvédelmi kategória: I

Mechanikai védettség: IP 20

Tűzálló ház



### Üzemeltetési adatok

Követelményi osztály	„D” (DIN-VDE 0675 Teil 6)
Névleges feszültség	230 V AC 50Hz
Hálózati kiépítés	TN-S
Legnagyobb kimeneti áram	10 A
Leválasztás védelem	
zárlatvédelem	20 A
hővédelem	80 °C – 90 °C
Lökőáram szilárdság (8/20 µs impulzusra)	10 kA
Optikai kijelző	zöld és piros
Letörési feszültség	500 V (1500 A impulzus csúcsnál)
Megszólalási idő	< 1 ns (jellemző)
RFI csillapítás	40 dBA – 70 dBA

### Rendelhető típusok

**TFV-500 EH** dugaszolóaljzatba közvetlenül csatlakoztatható

**TFV-500 EHS** beépíthető (panel) kivitel

**TFV-500 EH-3**

**TFV-500 EH-4** 3 illetve 4 dugaszolóaljzatsor beépített védelemmel

**SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.**

1078 Budapest, Hernád u. 40. Postacím: 1439 Bp., Pf.: 675

Tel.: 1- 479-0435, Fax: 1-322-8404

E-mail: [servintern@t-online.hu](mailto:servintern@t-online.hu)

Honlap: [www.servinternkft.hu](http://www.servinternkft.hu)