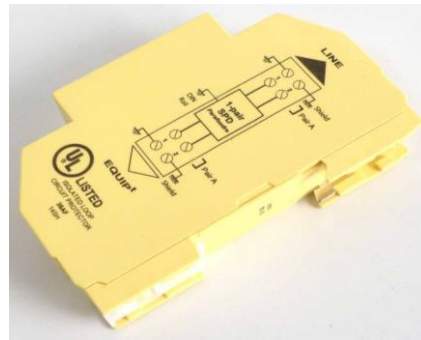


DLU-06D3

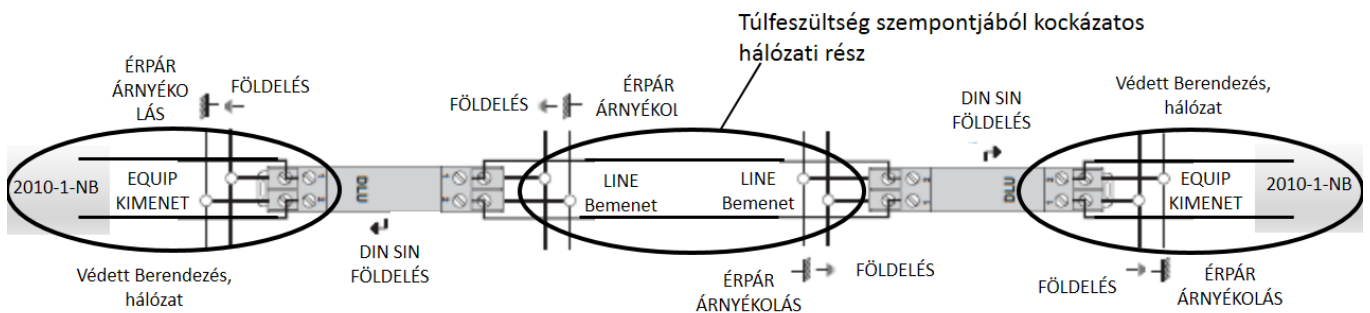
1 érpáras túlfeszültségvédő modul

Tulajdonságok

- Túlfeszültségvédő modul RS485 kommunikációs hálózathoz
- Nem szabványos alkatrész, használata esetén a tervezőnek nyilatkoznia kell az alkalmazásról
- DIN sínre illeszhető
- Polaritásfüggetlen bekötés
- Egyszer használatos eszköz, amennyiben túlfeszültség éri a sorkapcsain rövidzár mérhető és cserélni szükséges
- Egy túlfeszültség szempontjából kockázatos hálózati részt két eszközzel kell levédeni



Bekötési Utasítás



Műszaki jellemzők

Védelmi Jellemzők

Névleges vonali feszültség	6V
Maximális vonali feszültség	10V
Maximális vonali áram	300mA
Védelmi szint	20V
Névleges levezető lökőáram	5kA
Legnagyobb levezető lökőáram	20kA
Villám lökőáram	5kA