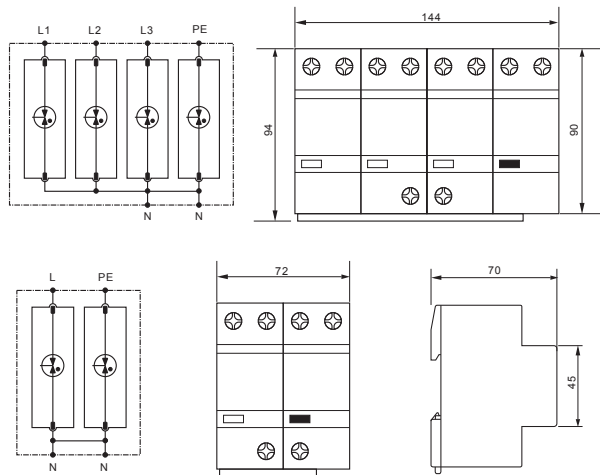


SPD besorolás az EN 61643-11 szerint		Type 1 + Type 2
SPD besorolás az IEC 61643-11 szerint		Class I + Class II
Névleges üzemi feszültség	Un	230/400VAC
Max. folyamatos üzemi feszültség	Uc	385VAC
Levezetési áramimpulzus (10 / 350µs)	(L-N/N-PE) Iimp	50kA/100kA
Névleges levezetési áram (8 / 20µs)	(L-N/N-PE) In	50kA/100kA
Max. levezetési áram (8 / 20µs)	(L-N/N-PE) I _{max}	160kA/200kA
Védelmi feszültségszint (max.)	(L-N/N-PE) Up	≤2.5kV/≤2.0kV
Névleges megszakítható utánfolyó áram	I _{fi}	3kA rms/100A rms
Max. előtét biztosíték		500A gG
Megszólalási idő	t _A	≤100ns
Működési hőmérséklet tartomány	Tu	-40°C-80°C
Üzemi állapot / hibajelzés		zöld LED (OK)
Csatlakozóvezeték-keresztmetszet (min.)		4mm ²
Csatlakozóvezeték-keresztmetszet (max.)		35mm ²
Szerelés		35mm DIN sín
Tokozat anyaga		UL94-V0
Védettség		IP20



Made in P.R.C.

www.traconelectric.com

HU Más nyelvek elérhetőek a weboldalunkon.
DE Weitere Sprachen finden Sie auf unserer Website.
SK Ostatné jazyky sú k dispozícii na našej webovej stránke.
RO Alte limbi sunt disponibile pe site-ul nostru.
PL Inne języki są dostępne na naszej stronie internetowej.
SI Druge jezike so na voljo na naši spletni strani.

RS Ostali jezici su dostupni na našoj web stranici.
CZ Další jazyky jsou k dispozici na našich webových stránkách.
HR Ostali jezici dostupni su na našoj web stranici.
IT Altre lingue sono disponibili sul nostro sito web.
FR D'autres langues sont disponibles sur notre site Internet.
ES Otros idiomas están disponibles en nuestro sitio web.



Tracon Budapest Kft
H-2120 Dunakeszi, Pallag u. 23.