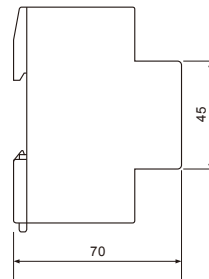
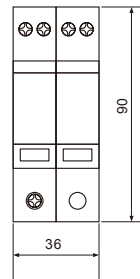
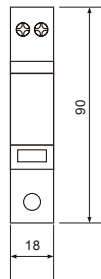
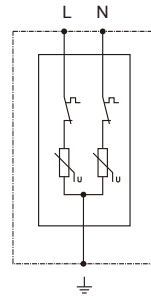
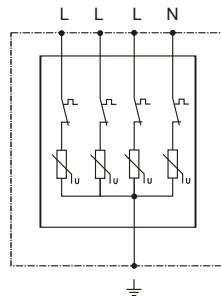


ESPD2+3-40-2P; ESPD2+3-40-4P

A túlfeszültség levezetők az LZP1 és LZP2 zónák között telepítve az 5m-en belül csatlakoztatott készülékek számára 3. típusú védelmi szintet biztosítanak.

SPD besorolás az EN 61643-11 szerint 5m-en belül	Type 2 + Type 3	
SPD besorolás az IEC 61643-11 szerint 5m-en belül	Class II + Class III	
Névleges üzemi feszültség	Un	230/400VAC
Max. folyamatos üzemi feszültség	Uc	275VAC
Névleges levezetési áram (8 / 20μs)	In	20kA
Max. levezetési áram (8 / 20μs)	Imax	40kA
Védelmi feszültségszint (max.)	Up	≤ 1.3kV
Védelmi feszültségszint 5kA	Up	≤ 1.0 kV
Összetett hullám generátor üresjárású feszültsége	Uoc	10kV
Max. előtét biztosíték	125A gG	
Megszólalási idő	tA	≤ 2 5ns
Működési hőmérséklet tartomány	Tu	-40°C-80°C
Üzemi állapot / hibajelzés	zöld/piros	
Csatlakozóvezeték-keresztmetszet (min.)	2.5mm ²	
Csatlakozóvezeték-keresztmetszet (max.)	16mm 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 Drugi jeziki 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.