

SPD classification according to EN 61643-11 within 5M	Type 1 + Type 2 + Type 3
SPD classification according to IEC 61643-11 within 5M	Class I + Class II + Class III
Nominal operating voltage	Un 230/400VAC
Max. continuous operating voltage	Uc 275VAC
Lightning impulse current (10/350μs) (L-N/N-PE) Imimp	25kA/100kA
Nominal discharge current (8/20μs) (L-N/N-PE) In	25kA/100kA
Max. discharge current (8/20μs) (L-N/N-PE) Imax	100kA
Combined impulse	Uoc 20kV
Voltage protection level (max.) (L-N/N-PE) Up	≤1.3kV/≤1.5kV
Follow current extinguishing capability Ifi	100A rms
Max. backup fuse	315A gG
Response time	tA ≤25ns/≤100ns
Operating temperature range	Tu -40°C-80°C
Operating state/fault indication	green/red
Cross-section area (Min.)	4mm ²
Cross-section area (Max.)	35mm ²
For mounting on	35mm DIN rail
Enclosure material	UL94-V0
Degree of protection	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 veb 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.

