

Techninių duomenų lapas

MSR apsauga nuo viršįtampio, skirta 2-polei maitinimo sistemai su nuotoline signalizacija be nuotėkio srovės 230 V AC/DC



Apsauga nuo viršįtampių / tiksloji tinklo apsauga, 3 tipas pagal EN 61643-11 su signaliniais kontaktais be nuotėkio srovės

- bepotencialis perjunglio kontaktas veikimui stebėti
- su lengvai montuojamais, bevaržčiais jungiamaisiais gnybtais
- vietą taupantis 17,5 mm kvadratinis išdėstymas
- Y tipo jungimas

Naudojimas: montuojasi ant 35 mm bėgelio.



Pagrindiniai duomenys

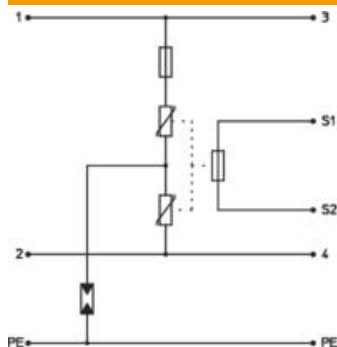
Prekės numeris	5097939
Tipas	VF2-230-AC/DC-FS
1 pavadinimas	Viršįtampių ribotuvas
2 pavadinimas	su signalizacijos kont.
Gamintojas	OBO
Dydis	230V AC
Mažiausias pardavimo vienetas	1
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	6 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

Techniniu duomenų lapas

MSR apsauga nuo viršįtampio, skirta 2-polei maitinimo sistemai su nuotoline signalizacija be nuotėkio srovės 230 V AC/DC



Techniniai duomenys



Suveikimo laikas	<25 ns
Išpučiamasis	ne
Skirstymo blokų konstrukcinis plotis (TE, 17,5 mm)	1
Maks. darbinė temperatūra	80 °C
Min. darbinė temperatūra	-40 °C
Nuotolinio signalizavimo įtaisas	taip
FM kontaktai	Atjungiamasis kontaktas
Didžiausia ilgalaikė įtampa AC	255
Didžiausia ilgalaikė įtampa DC	350
Maks. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis)	2,5 mm ²
Min. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis)	0,14 mm ²
LPZ	2→3
Maksimali impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs)	7 kA
Montavimo būdas	35 mm DIN bėgelis
Vardinė impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs)	2,5 kA
Tinklo forma	kitos
OBO vardinė apkrovos srovė (įvesties / išvesties gnybtas)	20 A
Polių skaičius	3
3 tipo patikros klasė	taip
Apsaugos rūšis	IP20
Apsaugos lygis [L-N]	≤1000
Apsaugos lygis, gysla–gysla	< 1000 V
Apsaugos lygis, gysla–žemė	< 1400 V
Signalizavimas prietaise	jokių
SPD pagal EN 61643-11	Tipas 3
SPD pagal IEC 61643-1	III klasė
Kabelio tipas apsaugos nuo viršįtampio prietaisams	Maitinimo linija AC