

Tehnisko datu lapa

MSR aizsardzība 2 polu strāvas padevei ar tālvadības signalizāciju 230 V AC

Preces numurs: 5097858



Pārsprieguma aizsargierīce/augstas jutības tīkla aizsardzība, 3. tips (C klase) atb. EN 61643-11 ar tālvadības signalizēšanu

- Ar tālvadības signalizēšanu, bezpotenciāla pārslēdzējkontakta, funkciju kontrolei
- Piemērota AC maiņsprieguma sistēmām
- Ar optisku funkciju indikatoru
- Ar vienkārši montējamām pieslēguma spailēm bez skrūvēm
- Ar kompakta 17,5 mm režģa izmēru
- Y veida slēgums

Lietojums: universāli lietojama uz 35 mm U veida profila slīdes, jebkurā tirdzniecībā pieejama sadalītāja korpusā.



Pamatdati

Preces numurs	5097858
Tips	VF230-AC-FS
Apzīmējums 1	Zibens strāvas novadītājs
Apzīmējums 2	ar signalkontaktu
Ražotājs	OBO
Izmērs	230V AC
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	6,91 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

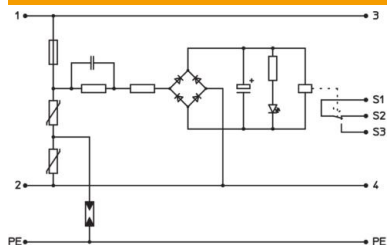
Tehnisko datu lapa

MSR aizsardzība 2 polu strāvas padevei ar tālvadības signalizāciju 230 V AC

Preces numurs: 5097858



Tehniskie dati



Atbildes laiks	<25 ns
Izpūtošs	nē
Konstrukcijas platums iedalījums vienībās (TE, 17,5 mm)	1
Ekspluatācijas temperatūra maks.	80 °C
Ekspluatācijas temperatūra min.	-40 °C
Sprādziendroša konstrukcija	nē
Tālvadības signalizācija	jā
FM kontakti	Pārslēgts
Kopējais aizsardzības līmenis [L-PE]	1500 kV
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	255
Elastīgo vadu šķērsgriezums (smalkās stieples) min.	2,5 mm ²
Vadu šķērsgriezums nekustīgs (vienu/vairākas stieples) maks.	2,5 mm ²
Vadu šķērsgriezums nekustīgs (vienu/vairākas stieples) min.	0,14 mm ²
LPZ	2→3
Maksimālā impulsu strāva novadītājā (8/20 μs)	7 kA
Montāžas veids	Montāžas sliede 35 mm
Nominālā noplūdes strāva (8/20 μs)	2,5 kA
Nominālais spriegums AC (50/60 Hz)	230 V
Tīkla tips	citi
OBO_Nominālā noslogojuma strāva (ieejas/izejas spaile)	20 A
Polu skaits	3
Tipa 3 pārbaudes klase	jā
Aizsardzības veids	IP20
Drošības līmenis	≤1,0
Aizsardzības līmenis [L-N]	≤1000
Aizsardzības līmenis [N-PE]	1,4 kV
Aizsardzības līmenis dzīsla–dzīsla	<1060 V
Aizsardzības līmenis dzīsla–zeme	<1400 V
Ierīces signalizācija	optisks
SPD atb. EN 61643-11	Tipa 3
SPD atb. IEC 61643-1	III klase
Pārspriegumaizsardzības ierīces kabeļu vieds	Elektroenerģijas vads AC