

Tehnisko datu lapa

Pārsprieguma aizsardzības modulis modulim 45 ar optisko displeju Art.-Nr. 6117473



Pārsprieguma izlādnis / augstas jutības tīkla aizsardzība, 3. tips atbilstoši EN 61643-11 instalēšanai Rapid 45 kanālos, ierīču montāžas kanālos un zemgrīdas sistēmās.

- versija 0 ar optisku darbības indikāciju
- ātra un vienkārša montāža
- mazs iebūves platums 22,5 mm
- krāsa: tīri balta; RAL 9010

Pielietojums: pārsprieguma izlādnis aizsargā tālāk virknē pieslēgtās un tuvās kontaktligzdas.



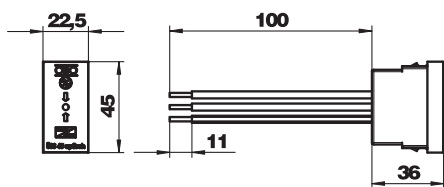
Produkta papildu apraksts 1

Pārsprieguma aizsargierīce, tips 3 (klase D), atb. VDE 0675, 6. - 11. daļa (DIN EN 61643-11).

Produkta papildu apraksts 2

Montāžai Rapid 45 kanālos, ierīču montāžas kanālos un zemgrīdas sistēmās.

Izmēri



Pamatdati

Art.-Nr.	6117473
Tips	ÜSS 45-0-RW
Apzīmējums 1	Pārsprieguma aizsardz.Modul 45
Apzīmējums 2	ar optisko signālu
Dimensija	255V

Tehnisko datu lapa

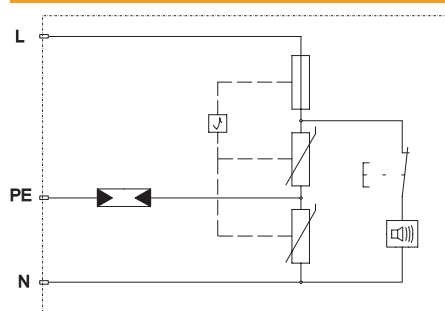
Pārsprieguma aizsardzības modulis modulim 45 ar optisko displeju
Art.-Nr. 6117473



Pamatdati

Krāsa	dzidri balts
RAL numurs	9010
Mazākā pārdodamā vienība	1,00 gab.
Svars	2,41 kg/100 gab.

Tehniskie dati



SPD atb. EN 61643-11	Tips 3
SPD atb. IEC 61643-11	III klase
Tipa 3 pārbaudes klase	<input checked="" type="checkbox"/>
Nominālais spriegums	230,00 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	255,00 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums	255,00 V
Nominālā noplūdes strāva (8/20)	2,5 kA
Nominālā noslogojuma strāva	16,00 A
Maksimālā impulsu strāva novadītājā (8/20 μs)	5,00 kA
Zibenszlādes strāva (8/20) [kopējā]	5,00 kA
Kopējais aizsardzības līmenis [L-PE]	1.500,00 kV
Drošības līmenis	< 1,5 kV
Aizsardzības līmenis [L-N]	1.500,00 kV
Aizsardzības līmenis (L-N)	< 1,5 kV
Aizsardzības līmenis (N-PE)	< 1,5 kV
Atbildes laiks	25 ns
Maksimālā aizsardzība pie ieejas	16,00 A
Temperatūras diapazons	-25+45 °C
Izpildījums	ar darbības indikāciju
Montāžas veids	Kanāla iebūvēšana
Aizsardzības klase	IP20
Aizsardzības klase	IP 20
Tāds, kas izpūš	<input type="checkbox"/>
Tālvadības signālkontakts	<input type="checkbox"/>
Vadu šķērs griezumam nekustīgs (vienu/vairākas stieples)	- 1,50 mm ²
Stacionārā pieslēguma šķērs-griezums	1,50 mm ²
Ierīces signalizācija	optisks