

# Techniniu duomeniu lapas

Viršįtampio iškroviklis, 2 polių, versija 24 V

Prekės numeris: 5098425



Apsauga nuo žaibo viršįtampio su testavimo funkcija; modelis 24 V

- Vardinė srovė 10 A
- Apsauginis įrenginys, skirtas daugiagyslėms sistemoms
- Tiesioginis ekrano įžeminimas su bevaržčiais gnybtais
- Taupus plotis tik 8,7 mm
- Apsaugos įrenginys, gali būti tikrinamas naudojant testerį „Life Control“
- Didelis pralaidumas iki 100 MHz
- UL sąrašė (4DG1)

Naudojimas: universalus panaudojimas ant 35 mm montažinio profilio.



## Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	5098425
Tipas	MDP-2 D-24-T-10
1 pavadinimas	Viršįtampių ribotuvas
2 pavadinimas	2-polis, didel. nom.srovėms
Gamintojas	OBO
Dydis	24V
Mažiausias pardavimo vienetas	1
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	6 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

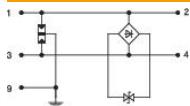
# Techniniu duomenų lapas

Viršįtampio iškroviklis, 2 polių, versija 24 V

Prekės numeris: 5098425



## Techniniai duomenys



Maks. prijungimo skerspjūvis, lankstus	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. prijungimo skerspjūvis, lankstus	0,14 mm <sup>2</sup>
Maks. prijungimo skerspjūvis, daugiagydis	1,5 mm <sup>2</sup>
Min. prijungimo skerspjūvis, daugiagydis	0,14 mm <sup>2</sup>
Maks. prijungimo skerspjūvis, standus	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. prijungimo skerspjūvis, standus	0,14 mm <sup>2</sup>
Polių skaičius	2
Įterpimo slopinimas (insertion loss)	≤3 dB
Įžeminimas per:	Bėgelis
Bendra imp.srovė (10/350)	D1: 1
Bendra imp.srovė (8/20)	5 kA
Ribinis dažnis	100 MHz
Didžiausia ilgalaikė įtampa AC	20
Didžiausia ilgalaikė įtampa DC	28
Impulsinė srovė	0,5 kA
Izoliacijos varža	>100 MΩ
Taškumas (gysla-gysla)	< 40 pF
Kategorije	Tipas 1+2+3 / D1+C2+C1
LPZ	0→3
Montavimo būdas	Bėgelis
Vardinė apkrovos srovė AC	0,7
Vardinė apkrovos srovė DC	10 A
Vardinė įtampa	24 V
Bandyimų metodo standartas	IEC 61643-21
Ekranavimo jungtis	taip
Ekranavimas	tiesiogiai
Apsaugos rūšis	IP20
Apsaugos lygis esant C1	<65 V
Apsaugos lygis, gysla-gysla	<70 V
Apsaugos lygis, gysla-žemė	<800 V
Signalizavimas prietaise	skaitoma
SPD pagal IEC 61643-21	Klasė I+II+III / D1+C2+C1
Kištukinė sistema	Jungtis
Atsparumas impulsinei srovei gysla – gysla	C1: 0,5 kV / 0,25 kA (8/20μs)
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	80 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-40 °C
Leidimai	UL