



SPC403N

Ülepingekaitse kassett T3, 3P+N, 5kA, signaalkontakt

Bränd: Hager

GTIN: 3250615514943

4-pooluseline ülepingekaitse kassett T3 on mõeldud tundlike elektri- ja elektroonikaseadmete kaitsmiseks jääkliigpingete eest TN-S ja TT süsteemides. Seade sobib kasutamiseks lõppkaitsena elektrikilpides ja seadmete vahetus läheduses. Ülepingekaitsme nimilahendusvool I_n 3 kA (8/20 μ s) ning kaitsetase U_p kuni 1,4 kV aitavad vähendada liigpingetest põhjustatud kahjustuste riski tundlikes seadmetes. Seade sobib kasutamiseks pingel 230 V AC ning töötab sagedusvahemikus 50–60 Hz. DIN-liistule paigaldatav konstruktsioon võtab kilbis 2 moodulikohta. Liigpingekaitse on varustatud visuaalse optilise olekuindikaatoriga, mis võimaldab seadme tööolekut kiiresti kontrollida. Seade võimaldab ühendada kuni 2,5 mm² painduvaid ja 4 mm² jäikasad juhte.

ETIM-teave:

Nominaalne pingevahelduvvoolu	230 V
Nominaalne pingevalisvoolu	230 V
Maksimaalne pidev pingevahelduvvoolu	264 V
Pingekaitse tase	1.4 kV
Pingekaitse tase L-N	1.25 kV
Maksimaalne ülevoolu kaitseseade, paralleelühendus (kaitsme)	16 A
Maksimaalne ülevoolu kaitseseade, jadaühendus (kaitsme)	25 A
Paigaldusmeetod	DIN rööbas (silinderööbas) 35 mm
Maksimaalne juhtme ristlõige tahke (tahke, ahelaga)	4 mm ²
Maksimaalne juhtme ristlõige painduv (peen niit)	2.5 mm ²
Kaugsignaalisatsioonikontaktiga	Ei
Signaalimine seadmel	Optiline
Kaitseaste (IP)	IP20

Kinnitused / märgistused:

