



SPA801

### Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 4N Uc 350V Iimp 25kA Up 1.5kV TNS/TT häl.kosk.

**Tuotemerkki:** Hager

**GTIN:** 3250615514844

**Sähkönumero:** 3246548

Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 4-napainen N Uc 350V Iimp 25kA Up 1.5kV TN-S/TT hälytyskoskettimella. Modulaarinen yhdistelmälijännitesuoja koostuu johdotettavasta runko-osasta ja irrotettavista suojamoduuleista. Tuote on varustettu apukoskettimella (potentialivapaa vaihtokosketin) laitteen kunnon etävalvontaan. Suojalaite tyyppi 1 ja tyyppi 2 standardin DIN EN 61643-11 mukaisesti. Helppo, työkaluton suojamoduulin vaihto moduulin kiinnitysjärjestelmästä tilanäyttöikkunan ilmaisun käytössä/vika mukaan. Kapseloitu, ulospuhaltamaton kipinävälirakenne. DIN 43880 mukainen moduulikoje, suojamoduulikoodaus, läpiketjutusliittimet kaikille johtimille.

#### ETIM-tiedot:

Jakelujärjestelmä DC	ei
Jakelujärjestelmä IT	ei
Jakelujärjestelmä TN	ei
Jakelujärjestelmä TN-C	ei
Jakelujärjestelmä TN-C-S	ei
Jakelujärjestelmä TN-S	kyllä
Jakelujärjestelmä TT	kyllä
Muu jakelujärjestelmä	kyllä
Napojen lukumäärä	4
Salamaniskun impulssipurkausvirta (10/350)	25 kA
Korkein jatkuva jännite AC	350 V
Nimellisjännite AC	400 V
Suojaustason jännite	1.5 kV
Suojaustason jännite välillä L-N (vaihejännite - nolla)	1.5 kV
Suojataso L-PE	2.5 kV
Suojaustason jännite välillä N-PE	1.5 kV
Jäännösvirran sammutuskyky	25 kA
Ominaisenergia (W/R)	160 kJ/Ohm
Asennustapa	DIN-kisko 35 mm
Varokealustan koko	8 TE (rasterimitta)
Suurin poikkipinta-ala (yksittäinen, monisäikeinen)	35 mm <sup>2</sup>
Suurin poikkipinta-ala (hienosäikeinen)	35 mm <sup>2</sup>
Kaukomerkinanto	kyllä
Merkinanto laitteessa	optinen
Testiluokka	tyyppi 1 + 2
Integroitu varmistussulake	ei
Kotelointiluokka (IP)	IP20

#### Hyväksynät / merkinnät:

