



SPA180

### Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 1N limp 25kA Up 1.5kV hälytysk. + etukoj.

**Tuotemerkki:** Hager

**GTIN:** 3250615515056

**Sähkönumero:** 3246551

Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 1-napainen limp 25kA Up 1.5kV hälytyskoskettimella ja etukojeella. Yhdistelmälijännitesuoja tyyppi 1 ja tyyppi 2 standardin DIN EN 61643-11 mukaan integroidulla etusuojojakojeella. Runkoelementti monipuolisesti asennettava ja irrotettava suojamoduuli vaihdettavissa. Voidaan kytkeä yhteensopivien virtakiskojen avulla erityyppisiin sähköpiireihin "3 + 1", "4 + 0" ja "3 + 0". Yhdistelmäsuoja on varustettu hälytyskoskettimella laitteen tilan etäilmaisuun (potentialivapaa kosketin), Laitteen tilannäyttö kunnossa/vika etupinnan tilannäytöllä. Koteloitu, ulos puhaltamaton laiterakenne. Käytettäväksi kojeistoissa, joissa oikosulkuvirrat ovat enintään 100 kAeff, DIN EN 62305-4 (VDE 0185-305-4) mukainen energinen koordinointi tyyppiin 2 ja 3 -laitteille sekä päätelaitteille.

#### 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	ei
Napojen lukumäärä	1
Salamaniskun impulssipurkausvirta (10/350)	25 kA
Korkein jatkuva jännite AC	264 V
Nimellisjännite AC	240 V
Suojaustason jännite	1.5 kV
Suojaustason jännite välillä L-N (vaihejännite - nolla)	1.5 kV
Jäännösvirran sammutuskyky	50 kA
Ominaisenergia (W/R)	160 kJ/Ohm
Asennustapa	DIN-kisko 35 mm
Varokealustan koko	2 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	kyllä
Kotelointiluokka (IP)	IP20

#### Hyväksynät / merkinnät:

