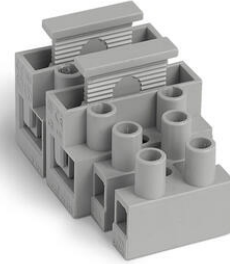


KYTKENTÄRIMAT SULAKEPIDIKE

OK133/1 LP
KYTKENTÄRIMA JOHDINSUOJA SULAKEPIDIKE
2,5MM²



- Materiaali: Polyamidi PA 6.8
- Johtimen poikkipinta-ala: 2,5mm², 4mm²
- Napojen lukumäärä: 1 - 5
- Saatavilla johdinsuoja, suojakansi, maadoitusruuvi

TUOTEKUVAUS

KytKentärimat sulakepidikkeellä yhdistävät sähköliitännän ja piirisuojauksen samaan komponenttiin. Integroitu sulakepidike mahdollistaa suojauksen toteuttamisen suoraan kytKentärimassa, mikä säästää tilaa ja yksinkertaistaa asennusta sähkökeskuksissa ja laitteissa. Körnerin sulakekytKentärimat on valmistettu itsesammuvasta polyamidista (UL94V0) ja varustettu luotettavilla metallikontakteilla, jotka takaavat hyvän sähkökontaktin ja pitkäikäisen käytön. Tuotteet soveltuvat yleisesti 5x20 mm sulakkeille ja ovat saatavilla eri napamäärillä eri sovelluksiin.

Sulakepidike on integroitu yhteen napaan, jolloin sama komponentti mahdollistaa sekä johdotuksen että suojauksen ilman erillisiä fuse holder -ratkaisuja. Tämä tekee tuotteesta käytännöllisen ratkaisun esimerkiksi valaistus-, laite- ja ohjaussovelluksiin.

Sulakeriman tekniset tiedot:

2,5mm² - 10/6,3A - 250V

14AWG - 6,3A - 600V

TEKNISET TIEDOT

Jakoväli	10 mm
Johtimen poikkipinta-ala	2,5 mm ²
Jännite	250 V
Kiinnitysreijän halkaisija	3,3 mm
Korkeus	28 mm
KytKentäreijän halkasija	3,4 mm
Napaluku	1
Nimellisvirta	10 / 6,3 A
Pituus	16,6 mm
Ruuvi	M3
Syvyys	28,5 mm