

KYTKENTÄRIMAT FV

OK431/12 FV

KYTKENTÄRIMA 2,5mm² 24A / 450V

- Materiaali: Lasikuituvahvistettu polyamidi
- Johtimen poikkipinta-ala: 1,5mm² 2,5mm² 4mm² 6mm² 10mm² 16mm² 25mm²
- Lämpötilankesto 150°C
- Johdinsuoja, korotusjalka, keskilevy (tietyt koot), merkinnät
- Liitäntä: Ruuviliitin



TUOTEKUVAUS

Lasikuituvahvistetusta polyamidista valmistettua kytkentärimaa voidaan käyttää vaativissa sähköasennuksissa, kuten teollisuuslaitoksissa, sähkökaapeissa ja korkealämpötilaisissa ympäristöissä, joissa tarvitaan erinomaisia lämmönkestävyys- ja eristysominaisuuksia. Se soveltuu erityisesti kohteisiin, joissa tarvitaan kestäviä ja luotettavia liitäntöjä.

TEKNISET TIEDOT

Jakoväli	8mm
Johtimen poikkipinta-ala	2,5 mm ²
Jännite	450 V
Kiinnitysreijän halkaisija	2,6mm
Korkeus	14,7 mm
Kytkentäreijän halkasija	3mm
Käyttölämpötila	150°C
Liitäntä	Ruuvi
Napaluku	12
Pituus	94,3 mm
Ruuvi	M3
Syvyys	16,5 mm