

Vamp suojareleiden tuoteuutuuksia ja ominaisuuksia

Asiakastoiveet ohjaavat Vampin tuotekehityksen painopisteitä. Saamme kotimaasta ja vientiasiakkailta lukuisia toiveita kehittää tuotteitamme entistä monipuolisimmiksi ja käyttäjäystävällisemmiksi. Asiakastoiveiden pohjalta olemme nyt julkaisseet uusia tuotteita ja toimintoja suojareleisiimme.

VAMP 210 / 230 / 245 / 255 / 260 / 265 tuotesarja

Käyttäjäystävällisyyttä lisääviä toimintoja:

- Unicode -koodisto mahdollistaa suomenkielisen valikkorakenteen kaikissa 200 sarjan tuotteissa
- Tapahtumarekisterin koko on nyt 200 entisen viidenkymmenen sijasta
- Tapahtumarekisterin ja häiriötallentimen tiedot tallentuvat kestonmuistiin
- Nopeutettu Vampset -käyttöliittymä tehostaa käyttöönottoa
- Sisäänrakennettu IEC 61850 kommunikointi varmistaa releiden liittämisen lukuisiin ohjausjärjestelmiin

Valinnaisia kommunikointiliityntöjä nykyisten lisäksi ovat:

- LC 100 Mbps Ethernet lasikuituliitettä
- RJ-45 100 Mbps Ethernet liitettä
- 2 x LC 100 Mbps Ethernet lasikuituliitettä redundantiselle kaapeloinnille
- 2 x RJ-45 100 Mbps Ethernet liitettä redundantiselle kaapeloinnille

VAMP 265M erovirtasuojamootoreille

- Tuote pohjautuu muuntajan erovirtasuojan VAMP 265 mekaniikkaan ja ohjelmistoon
- Tässä tuotteessa ylivirtasuojan asettelut ovat verrannolliset moottorin nimellisvirtaan eivätkä suojausvirtamuuntajan nimelliseen arvoon kuten johtolähtösuojauksen ylivirtasuojauksissa on tapana tehdä

VAMP 50 sarja

- 2 x ST 100 Mbps Ethernet lasikuituliitettä redundantiselle kaapeloinnille
- 2 x RJ-45 100 Mbps Ethernet redundantiselle kaapeloinnille

VAMP 55 jännite- taajuus ja tahdissaolon valvontarele

- Tämä suojarеле korvaa VAMP 135 jännitesuojan
- Keskijännitesuojauskohteiden lisäksi tuote soveltuu erinomaisesti PJ-kojeiston jännitereleeksi, koska sen voi kytkeä suoraan 400V verkkoon maata vasten
- Releessä on suomenkielinen käyttöliittymä

VAMP Ltd
P.O.Box 810
FI-65101 VAASA
Finland

Visiting Address:
Vaasa Airport Park
Yrittäjänkatu 15
Vaasa, Finland

Tel: +358 20 753 3200
Fax: +358 20 753 3205
Email: vamp@vamp.fi
<http://www.vamp.fi>



ISO 9001:2000
certified company



We reserve the rights to product alterations without prior notice.
Copyright © Vamp Ltd. All trademarks are the property of their respective holders.

VAMP