


Vartojimo instrukcija

Maitinimo šaltinis: MPC, MPW, MPH, MPF, MLA, MPCF

Naudojimo tikslas

Keitiklinis maitinimo šaltinis skirtas kitoms grandinėms ir elektroniniams (elektriniais) įrenginiams maitinti pastovia įtampa

Montavimas / Bendra saugos informacija

- atjunkite maitinimo grandinės saugiklį;
- atitinkamu matavimo prietaisu patikrinkite, ar maitinimo laiduose nėra įtampos;
- maitinimo šaltinio pusėje ("INPUT") prijunkite fazinį laidą prie L kabelio, o nulinį laidą - prie N, o geltonai žalią žemėjimo laidą prie , jei šaltinis yra MPC, MPCF, MPH, MPF serijos;
- kitoje maitinimo šaltinio pusėje ("OUTPUT") prijunkite imtuvą prie kabelio, užtikrindami teisingą poliškumą;
- užtikrinkite tinkamą jungčių/sujungimų izoliaciją.

DĖMESIO!

Prijunkite įrenginį prie vienfazio tinklo pagal galiojančius standartus. Prijungimo būdas pateiktas šioje instrukcijoje. Montavimą, prijungimą ir reguliavimą turi atlikti kvalifikuoti elektrikai, susipažinę su įrenginio naudojimo instrukcija ir funkcijomis. Prieš pradėdami montuoti, įsitinkite, kad gnybtuose nėra įtampos. Nerekomenduojame montuoti įrenginio tokiomis situacijomis: trūksta komponentų, prietaiso pažeidimai ar deformacijos.

Garantinės sąlygos

1. garantinės paslaugos teikiamos tik pateikus pirkimo dokumentą;
2. garantinis laikotarpis yra 36 mėnesiai nuo pirkimo datos;
3. garantija netaikoma žalai, atsiradusiai dėl išorinių priežasčių, t.y., mechaninių pažeidimų, defektų, atsiradusių dėl netinkamo gaminio montavimo, neteisėto remonto.

Atsakingas subjektas:

Tanasis Stal
Miernicza 16/1A
50-435 Wrocław

Priežiūra ir utilizavimas

Prietaisui valyti naudokite švarią antistatinę ir sausą šluostę. Nenaudokite cheminių valymo priemonių arba tų, kurių sudėtyje yra tirpiklių. Prieš valydami atjunkite maitinimą.

Elektroniniuose įrenginiuose yra perdirbamų medžiagų. Tokių medžiagų išmesti kartu su įprastomis atliekomis neleidžiama. Pasibaigus eksploatacavimo laikui, šis gaminys turi būti išmestas laikantis vietinių įstatymų.

