

ERISTETTYJEN LIITTIMIEN SUURSARJA – 280 OSAA + RASIA

Sähkökytkennät järjestykseen. Tämä ammattilaistason liitinsarja sisältää 280 eristettyä puristusliitintä kätevässä lokeroitussa rasiassa – korkealaatuinen teräs ja PVC-eristys takaavat turvalliset liitokset, jotka kestävät tärinää, kosteutta ja mekaanista rasitusta.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Määrä:** 280 kappaletta.
- **Liitintyytit:** Lattaliittimet (uros/naaras), rengasliittimet ja haarukkaliittimet.
- **Materiaali:** Korkealaatuinen sähköteräs / messinki PVC-eristyksellä.
- **Värikoodaus:** Punainen (0.5–1.5mm²), Sininen (1.5–2.5mm²), Keltainen (4.0–6.0mm²).
- **Sertifikaatit:** CE-hyväksytyt.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Kaikki koot yhdessä:** Sarja sisältää 15 eri liitintyyppiä, mikä kattaa useimmat sähköasennustarpeet. Et joudu enää keskeyttämään työtäsi puuttuvan pikkuliittimen vuoksi.
- **Huippuluokan johtavuus:** Metalliosat on suunniteltu tarjoamaan optimaalinen sähkönjohtavuus. Tämä estää liitosten lämpenemisen ja takaa laitteiden häiriöttömän toiminnan.
- **Kestävä PVC-eristys:** Liittimet on suojattu paksulla PVC-kuorella, joka toimii eristeenä ja suojana kosteutta, pakkasta ja korroosiota vastaan. Eristys antaa liitokselle myös tarvittavaa jäykkyyttä.
- **Pitävä puristusliitos:** Liittimet on muotoiltu siten, että ne pureutuvat tiukasti johtimeen puristettaessa, estäen johtojen irtoamisen tärinässä (esim. ajoneuvokäytössä).
- **Täydellinen järjestys:** Läpinäkyvä ja lokeroitu muovirasia pitää eri liitintyytit erillään ja auttaa löytämään oikean osan välittömästi. Se mahtuu helposti työkalupakkiin.

KÄYTTÖKOhteet – Missä näitä tarvitaan?

1. **Ajoneuvosähkö:** Autojen, moottoripyörien ja veneiden lisävalojen, radioiden ja muiden varusteiden kytkennät.
2. **Kodin pienkorjaukset:** Valaisimien huollot ja sähkölaitteiden liitäntäjohtojen uusiminen.
3. **Harraste-elektronikka:** DIY-projektit ja prototyyppien rakentaminen.
4. **Teollisuus ja huolto:** Nopeat korjaukset työkoneisiin ja ohjauspaneeliin.

MIKSI VALITA TÄMÄ LIITINSARJA?

Yksittäisten liitinpussien ostaminen on kallista ja epäkäytännöllistä. Tämä 280 kappaleen sarja tarjoaa luotettavan ja kustannustehokkaan tavan pitää huolta sähkötöiden laadusta. Vakaa PVC-suojaus tekee asennuksista ammattimaisen näköisiä ja turvallisia. Se on pakollinen varuste jokaiselle, joka haluaa hoitaa sähkötyöt kerralla kuntoon ilman purkkaviritelmiä.

Vinkki:

Käytä aina laadukkaita abico-pihdejä (puristuspihtejä) liitosten tekemiseen. Oikein puristettu liitos on mekaanisesti luja ja sähköisesti täydellinen!

ASENNUSOPAS JA TURVALLISUUS

ASENNUSOHJEET ASKELEITTAIN

- Kuorinta:** Kuori sähköjohdon päätä noin 5–7 mm verran. Varmista, ettet katkaise johtimen säikeitä.
- Valinta:** Valitse johdon paksuuteen sopiva liitin (katso värikoodit: punainen, sininen tai keltainen).
- Asettelu:** Työnnä kuorittu johdin liittimen metalliholkin sisään niin, että eriste osuu liittimen reunaan.
- Puristus:** Käytä puristuspihtejä ja purista liittimen metalliosa tiukasti johtimen ympärille.
- Tarkistus:** Nykäise johtoa kevyesti varmistaaksesi, että liitos on vakaa ja pitävä.

HUOLTO JA YLLÄPITO

- Säilytys:** Pidä rasia suljettuna ja kuivassa paikassa estääksesi metalliosien hapettumisen pitkällä aikavälillä.
- Järjestys:** Palauta ylijääneet liittimet omille paikoilleen, jotta näet heti, mitä kokoja on täydennettävä.

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- Virta pois:** Katkaise aina sähkövirta järjestelmästä ennen kytkentöjen tekemistä oikosulun ja sähköiskun välttämiseksi.
- Jännite:** Varmista, että liitintyyppi soveltuu kyseiselle jännitteelle ja virtamäärälle (ampeerit).
- Kunto:** Älä käytä vääntyneitä tai vaurioituneita liittimiä. Heikko kontakti voi aiheuttaa kipinöintiä tai kuumenemista.
- Lapset:** Tuote sisältää satoja pieniä osia. **Säilytä ehdottomasti poissa lasten ulottuvilta** tukehtumisvaaran vuoksi.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Liittimet (teräs/messinki): Metallinkeräys.
- PVC-eriste ja rasia: Muovinkeräys tai sekajäte.
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina.

Vinkki:

Jos asennat liittimiä paikkoihin, joissa on erittäin kova kosteus, voit lisätä liitoksen päälle palan kutistesukkaa antamaan lisäsuojaa korroosiota vastaan!