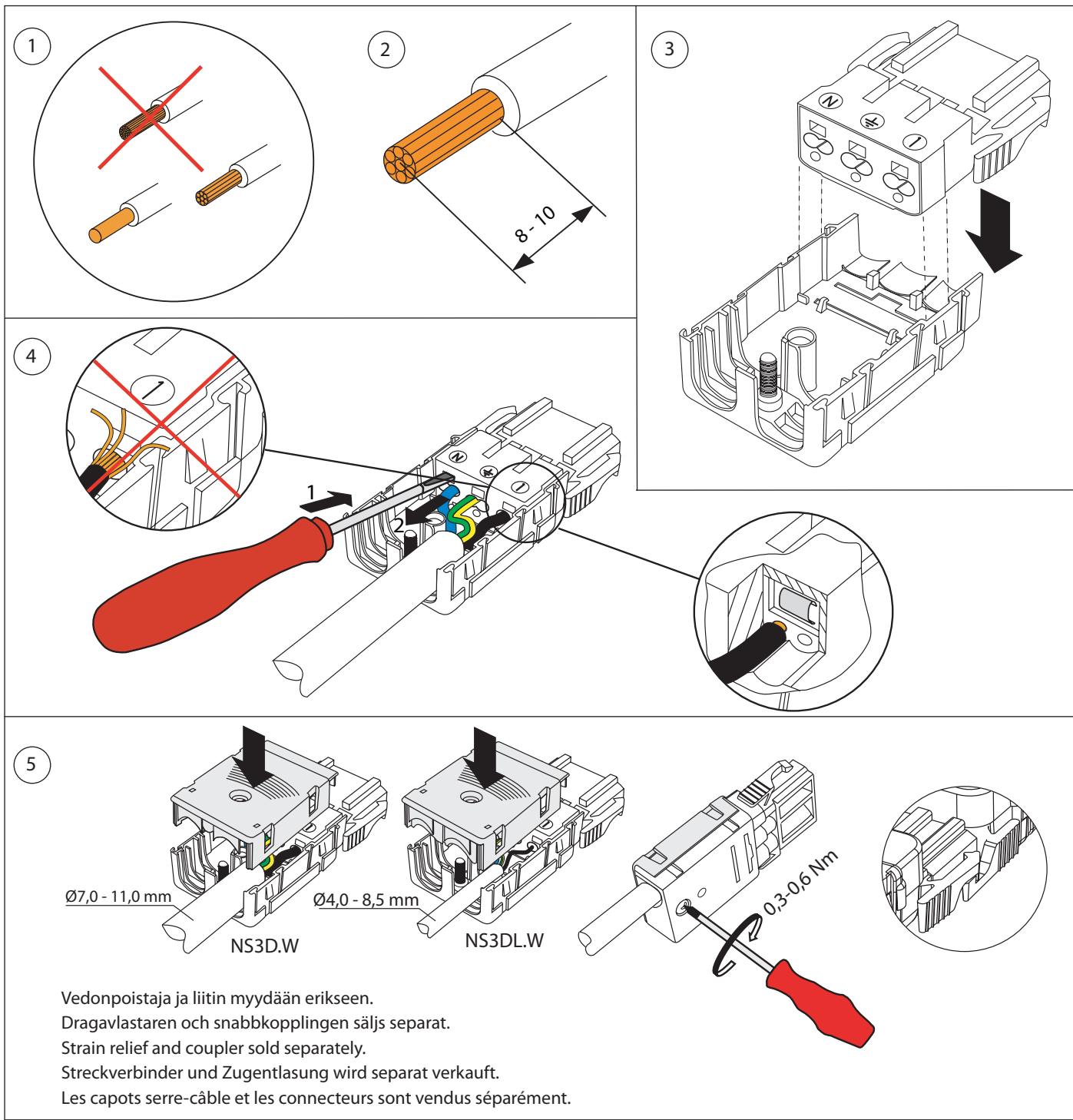


- FIN** Asennusohje
- SWE** Installationsanvisning
- ENG** Installation instruction
- DEU** Montageanweisung
- FRA** Instruction d'installation

## EnstoNet



Kytkehtöjen jälkeen varmistaa että liitosten ovat asianmukaisesti tehdyt ja kytkehtöjen oikeellisuus on tarkastettava.

Liittimet ilman vedonpoistoja on tarkoitettu laitteiden sisäisiin kytkehtöihin.

Pistolitimien kontaktiosiin ei saa työntää mitään vieraasia (esim. johtimien kytkennän yhteydessä).

Varmista, että EnstoNet-liittimet eivät ole varallisesti yhteensopivia minkään muun aseenmuuspistoliitin sijaan, kotitalouspistorasia- ja pistokynijästelmän, eikä standardien IEC 60309, IEC 60320 ja IEC 69096 mukaisiin liittimiin kanssa.

EnstoNet-liittimiä ei ole tarkoitettu korvaamaan kotitalouspistorasia- ja pistokynijästelmiä.

Varmista, ettei liittimen ja kaapelin asennuksesta ja käytössä aiheudu kohtuutonta yli 80 N suuruisista veteo. Mikäli kohtuoton veto on mahdollista, kiinnitä kaapeli.

Kun EnstoNet-asennusjästelmän tuoteta käytetään helposti luoksepäästäväliä alueella, jossa se voivat olla helposti kosketeltavissa, on ne suojaettava työkalulla avattavaa peitekannella tai kotelolla (IP2X). Pistolitimien kytkehtien on aina varustettava lukitusella. Erillinen lukitusosa napsautetaan liittimissä oleviin aukkoihin. Varmista, että lukitushakset ovat lukiutuneet paikoilleen.

EnstoNet-liittimen käytöä ja asennuksien testaamisen tullee tapahtua kansallisten asennusmääriäysten mukaisesti.

EnstoNet-liittimet eivät ole tarkoitettu kuluttajan asennettavaksi.

EnstoNet-liittimet tullee kytkeä ja avata ilman kuormaa.

Granska efter installationen att alla kopplingar är rätt gjorda. Varje kopplad ledare måste kontrolleras på elektrisk väg.

Kopplingar utan draglastare är avsedda för intern användning i apparaterna.

Frammående föremål i fär inte stickas in i snabbkopplingarnas kontaktdelar (tex. i samband med koppling av dessa).

Se till att EnstoNet snabbkopplingar inte på ett farligt sätt är kompatibla med någon annan snabbkopplingsserie eller med en hushållsanslutningsserie, inte heller för de kombineras med kopplingar gjorda enligt standarderna IEC 60309, IEC 60320 eller IEC 69096.

EnstoNet snabbkopplingar är inte avsedda för att ersätta hushållens eluttags- eller stickkontaktsystem.

Se till att kopplingsdon och kablar inte under monteringen eller i bruk utsätts för dragbelastning över 80N. Om risken finns för överstor dragbelastning, skall kabelin fixeras.

Då EnstoNet installationssystemets produkter används på lätt tillgängliga ställen där de lätt kan beföras, skall de skyddas med täcklock eller med kapsel(IP2X) som kan öppnas endast med verktyg.

En stickslutens koppling måste alltid förses med läsning. Separata läsningsinsatsen kännpas fast i kopplingsdonets öppningar för detta ändamål. Var noga med att säkerhetsmekanismerna.

Montering och provning av EnstoNet snabbkopplingar måste ske enligt de nationella elinstalationsbestämmelserna. EnstoNet snabbkopplingar är inte avsedda att monteras av tekniker (konsumenter).

Då EnstoNet kopplingar monteras eller öppnas skall det ske utan belastning.

After coupling make sure all connections have been properly carried out and the correctness of the connection must be checked electrically.

Connectors without strain relief are intended for internal coupling in electrical devices.

No foreign objects should be pushed into the contact parts of EnstoNet couplers. Make sure that EnstoNet couplers are not dangerously compatible with some other installation system, domestic socket and plug system, or couplers according to standards IEC 60309, IEC 60320 and IEC 69096.

EnstoNet couplers are not intended for replacing domestic socket and plug connection systems.

Make sure that a pulling force of over 80 N is not applied to couplers and cables at any time during installation or use. If a greater pulling force is unavoidable, fix the cable.

When using EnstoNet installation couplers in readily accessible areas, use protective cover lid or enclosure (IP2X) which can be opened only with tools.

Installation couplers must always be equipped with mechanical locking. If you use separate locking accessory insert it into the intended connector ports. Make sure safety latches lock into position.

The use and testing of EnstoNet couplers must comply with the national installation regulations.

EnstoNet couplers are not intended to be installed by consumers.

When installing or opening EnstoNetcouplers make sure no load is applied.

Vergewissern Sie sich nach dem Anchluss, dass die Verbindungen sachgemäß hergestellt sind. Jede Verbindung ist elektrisch zu überprüfen.

Die Leitungen ohne Zugentlastung sind für interne Schaltungen der Geräte vorgesehen.

In die Kontaktöffnungen der Steckverbinder dürfen keine Fremdkörper eingeführt werden (z.B. beim Anschluss der Leiter).

Vergewissern Sie sich, dass keine gefährliche Kompatibilität der EnstoNet-Steckverbinder entweder mit anderen Montagesteckern, Haushalts-steckdosen und Steckverbindungssystemen oder mit Steckverbindungen der Standards IEC 60309, IEC 60320 und IEC 69096 besteht.

Vergewissern Sie sich, dass bei der Montage und der Verwendung von Steckverbinder kein zu großer Zug (über 80 N) auf die Leiter ausgeübt wird. Wenn eine solche hohe Zugkraft möglich ist, befestigen Sie das Kabel.

Bei Verwendung EnstoNet-Steckverbinder in leicht zugänglichen Bereichen, verwenden Sie Schutzdeckel oder Gehäuse (IP2X), die nur mit Werkzeugen geöffnet werden kann.

Der Steckverbinder muss immer mit Verriegelung gesichert werden. Schnappen Sie die separate Verriegelungseinheit in die Anschluss-Ports für diesen Zweck. Überprüfen Sie, dass die Sicherheitshaken festgefahren sind.

Die Test der Bedienung und Montage der EnstoNet-Steckverbinder müssen unter Berücksichtigung der nationalen Montagevorschriften erfolgen.

EnstoNet-Steckverbinder sind nicht zur Montage durch Endverbraucher vorgesehen.

Wenn EnstoNet-Steckverbinder installiert oder geöffnet wird, dann muss es ohne Belastung gesehen.

Après couplage, assurezvous que toutes les connexions ont été correctement effectuées, chaque raccordement doit être vérifié électriquement.

Les connecteurs sans capot serre câble sont destinés à être intégrer à l'intérieur des appareils électriques uniquement.

Aucun objet étranger ne doit être inséré dans les zones de contact des connecteurs EnstoNet.

Assurez-vous que les connecteurs EnstoNet ne sont pas compatibles avec d'autres systèmes d'installation tel que les fiches traditionnelles ou tout autre connecteur utilisé sur site, conformément aux normes CEI 60309, CEI 60320 et CEI 69096.

Les connecteurs EnstoNet ne sont pas destinés à remplacer les fiches traditionnelles. Lors de l'installation et lors de l'utilisation, assurez-vous que les efforts de traction qui s'appliqueraient aux câbles sont inférieurs à 80 N. Si une force plus importante est inévitable, fixer le câble.

Lors de l'usage de connecteurs d'installation EnstoNet dans des zones facilement accessible, utilisez un couvercle de protection ou une enceinte (IP2X) qui ne peut être ouverte qu'avec des outils. Les couples EnstoNet doivent toujours être équipés d'un système de verrouillage mécanique. En cas d'utilisation de l'accessoire de verrouillage, insérez-le dans les formes prévues à cet effet. Assurez vous que les loquets de verrouillage soit bien en position.

L'utilisation et les tests des connecteurs EnstoNet doivent répondre aux règlements d'installation nationaux.

L'installation de connecteurs et de systèmes préfabriqués Ensto doit être réalisée par des professionnels

Lors de l'installation ou l'ouverture des connecteurs EnstoNet, assurez-vous qu'aucune charge n'est appliquée.