

Safety instructions GB

The instructions for installation and use must be strictly observed in order to avoid the risk of electric shock or fire.

Consignes de sécurité FR

Ne pas respecter strictement les conditions d'installation et d'utilisation peut entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie.

Consignas de seguridad ES

El no cumplimiento estricto de las instrucciones de instalación y uso puede implicar riesgos de choque eléctrico o incendio.

Instruções de segurança PT

Não respeitar estritamente as condições de instalação e de utilização poderá provar riscos de choque eléctrico ou de incêndio.

Przepisy bezpieczeństwa PL

Niezasłowanie się ścisłe do warunków instalacji i użytkowania może grozić porażeniem prądem lub pożarem.

Συστάσεις ασφαλείας GR

H μη αυστηρή τήρηση των συνθηκών εγκατάστασης και χρήσης μπορεί να έπιφερει κινδύνους ηλεκτροπληγίας ή πυρκαγιάς.

Biztonsági előírások HU

A beszerelési és használati feltételek szigorú betartásának elmulasztása áramütés vagy tűz kockázatával jár.

Instructiuni de siguranță RO

Nerespectarea strictă a condițiilor de instalare și utilizare poate genera riscuri de șocuri electrice sau incendiu.

Указания за безопасност BG

Неспазването стриктно на указанията за сглобяване и използване може да доведе до рисък от токов удар или пожар.

Varnostna navodila SI

Neupoštevanje vseh pogojev instalacije in uporabe lahko povzroči nevarnost električnega udara ali požara.

Sigurnosne napomene HR

Ako se ne pridržavate strogo uvjeta za instalaciju i uporabu, može doći do strujnog udara ili požara.

Bezpečnostní pokyny CZ

Nedodržení stanovených podmínek instalace a používání může vést k rizikům zasažení elektrickým proudem nebo požáru.

Bezpečnostné nariadenia SK

V prípade nedodržania presných podmienok týkajúcich sa inštalácie a používania hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom alebo vzniku požiaru.

Sigurnosne preporuke RS

Ukoliko se ne pridržavate striktno uslova instaliranja i korišćenja, može doći do strujnog udara ili požara.

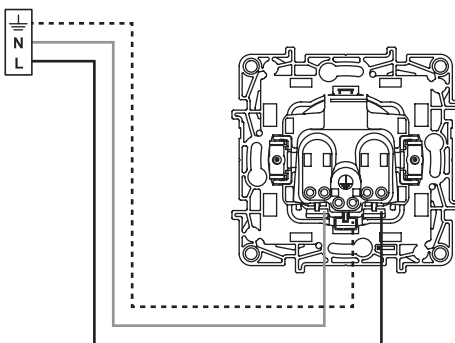
— N

— L

--- $\frac{1}{2}$

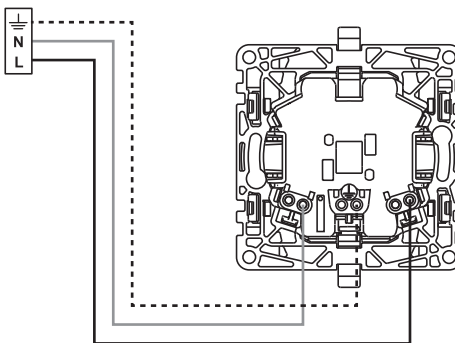
- | | | |
|---------------------------|--|---|
| • Neutral = blue | • Phase = all but blue and green/yellow | • Earth = green/yellow |
| • Neutro = azul | • Fase = todos excepto azul e verde/amarelo | • Terra = verde/amarelo |
| • Neutro = azul | • Fase = todos excepto azul y verde/amarillo | • Tierra = verde/amarillo |
| • Neutralny = niebieski | • Fazowy = inny niż niebieski i zielono-żółty | • Uziemienie = zielony-żółty |
| • Ουδέτερος = Μπλε | • Φάση = όλα εκτός από μπλε και πράσινο/κίτρινο | • Γειωση = Πράσινο/Κίτρινο |
| • Nulla vezeték = kék | • Fázis = minden, kivéve a kék és a zöld/sárga | • Föld = zöld/sárga |
| • Neutra = albastru | • Faza = oricare, cu excepția albastru si galben/verde | • Impământare = verde/galben |
| • Неутрала = синьо | • Фаза = всичко освен синьо, зелено/жълто | • Земя = зелено/жълто |
| • Ničelní vodič = modra | • Fazni vodič = katerakoli, razen modre in zeleno/rumene | • Ozemljiljiveni vodnik = zelena/rumena |
| • Nulti provodnik = plava | • Fazni provodnik = sve osim plave i zelene/žute boje | • Uzemljenje = zelena/žuta |
| • Střední vodič = modra | • Fázový vodič = všechny mimo modré a žlutozelené | • Zemnící vodič = zelená/žlutá |
| • Nulový vodič = modra | • Fáza = ktorékolvek okrem modrá a zelená/žltá | • Uzemnenie = zelená/žltá |
| • Nula = plava | • Faza = sve osim plave i zelene/žute | • Zemlja = zelena / žuta |

3 982 07 / 50 / 51 / 52



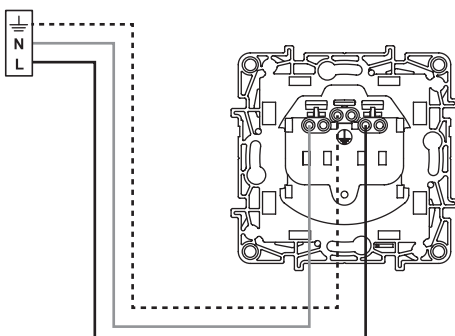
16 A - 250 V~
— O — $\leq 2,5 \text{ mm}^2$
— S — 13 mm

3 982 08 / 09 / 10



16 A - 250 V~
— O — $\leq 2,5 \text{ mm}^2$
— S — 13 mm

3 982 47



16 A - 250 V~
— O — $\leq 2,5 \text{ mm}^2$
— S — 13 mm