



230 V	35° 0° 100 - 230 V 50/60 Hz			
	Max.	400 W	400 VA	
	Min.	20 W	20 VA	



⚠️ Consignas de seguridad

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

⚠️ Instruções de segurança

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

⚠️ Sicherheitshinweise

Bei Nichtbeachtung der Einbauund Nutzungsvorschriften besteht Stromschlag- bzw. Brandgefahr.

⚠️ Συστάσεις ασφαλείας

Η μη αυστηρή τήρηση των συνθηκών εγκατάστασης και χρήσης μπορεί να επιφέρει κινδύνους ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.

⚠️ Przepisy bezpieczeństwa

Niezastosowanie się ściśle do warunków instalacji i użytkowania może grozić porażeniem prądem lub pożarem.

⚠️ Bezpečnostní pokyny

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

⚠️ Bezpečnostné nariadenia

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

⚠️ Biztonsági előírások

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

(ES)

⚠️ Instrucțiuni de siguranță

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

(PT)

⚠️ Varnostna navodila

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

(DE)

⚠️ Sigurnosne napomene

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

(GR) (CY)

⚠️ Указания за безопасност

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

(PL)

⚠️ Sigurnosne preporuke

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

(CZ)

⚠️ Consignes de sécurité

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

(SK)

⚠️ Veiligheidsvoorschriften

Door de installatie- en gebruiksvoorwaarden niet strikt na te leven, kan er gevaar voor elektrische schokken of brand ontstaan.

(HU)

(RO)

(SI)

(HR)

(BG)

(RS)

(FR) (LU) (BE) (CH)

(NL) (BE)

— N

— L

--- ⊥

Neutro = azul
 Neutraleiter = blau
 Neutro = azul
 Ουδέτερος = Μπλε
 Neutralny = niebieski
 Střední vodič = modra
 Nulový vodič = modra
 Nulla vezeték = kék
 Neutru = albastru
 Ničelni vodnik = modra
 Нейтрала = синьо
 Multi przewodnik = plava
 Nula = plava
 Neutre = bleu
 Nulleider = blauw

Fase = todos excepto azul e verde/amarelo
 Aussenleiter = aller außer blau und grün/gelb
 Fase = todos excepto azul y verde/amarillo
 Φάση = όλα εκτός από μπλε και πράσινο/κίτρινο
 Fazowy = inny niż niebieski i zielono-żółty
 Fázový vodič = všechny mimo modré a žlutozelené
 Fáza = ktorékoľvek okrem modrá a zelená/žltá
 Fázis = mind, kivéve a zöld/sárga
 Faza = oricare, cu excepția albastru si galben/verde
 Fazni vodnik = katerakoli, razen modre in zeleno/rumene
 Фаза = всичко освен синьо, зелено/жълто
 Fazni przewodnik = sve osim plave i zelene/žute boje
 Faza = sve osim plave i zelene/žute
 Phase = tout sauf bleu et vert/jaune
 Fase = alles behalve blauw en groen/geel

Terra = verde/amarelo
 Schutzleiter = grün/gelb
 Tierra = verde/amarillo
 Γειωση = Πράσινο/Κίτρινο
 Uziemienie = zielony-żółty
 Zemnicí vodič = zelená/žltá
 Uzemnenie = zelená/žltá
 Föld = zöld/sárga
 Impamantare = verde/galben
 Ozemljitveni vodnik = zelena/rumena
 Земля = зелено/жълто
 Uzemljenje = zelena/žuta
 Zemlja = zelena/ žuta
 Terre = vert/jaune
 Aarding = groen/geel

