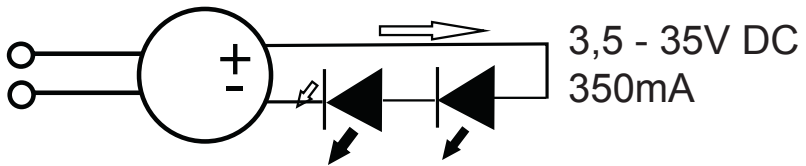


PLR Converter 350mA, 3,5-36V DC.

Converter PLR med en kapacitet för 1-9 1,2W LED-ljuskällor.
Inkoppling ska ske i spänningslöst tillstånd för att inte riskera att LED modulerna blir skadade. Om flera LED moduler används skall dessa seriekopplas.

190 - 265V AC



Höjd: 19 mm
Diameter: 53 mm

LED Converters- Säkerhetsföreskrifter & Installationsanvisningar

Denna instruktion skall sparas för framtida underhåll och överlämnas till brukaren av anläggningen
All anslutning till drivdonets primärsida (230V) får endast utföras av behörig elektriker eller person med nödig kännedom om elektrisk installation i enlighet med gällande regler och standarder
Led modulerna ska endast anslutas till drivdonet när strömmen är frånslagen.

Tillse att polariteten är rätt när ni ansluter Power LED modulerna till drivdonet/convertern.
Dom flesta Led moduler är färgkodade. Ansluts dioderna med fel polaritet kommer dom inte att lysa och kan skadas eller förstöras.

(+) Röd, Brun eller Vit
(-) Blå eller Svart

Drift

Led moduler måste drivas med sin rätta strömstyrka. Om strömstyrkan överstiger maxvärdet påverkas livslängden negativt och dioden skadas för alltid.

Drivdonen är av SELV typ och försedda med skydd mot kortslutning, överbelastning och överhettning . Om skyddet mot överhettning eller överbelastning träder in kommer LED modulerna normalt att börja blinka.

När felet är avhjälpt återgår drivdonet automatiskt till normal drift