

## 1167-24 / LED-virtalähde 160 W - 24V DIN-kiskoon

Virtalähde LED PowerSupply 160–24 DIN-kiskokotelossa (4 TE) antaa LED-valaistukselle 24 V DC:n tasajännitteen ja nimellistehon 160 W.

- Suurin hyötysuhde: 94,5 %; kaikissa kuormitustapauksissa, > 25 prosenttia, hyötysuhde ylittää 91 %
- Pätehtökertoimen korjaus (PFC)
- Kolmen laitteen rinnakkainen toiminta mahdollista
- Rinnakkaiskäytössä kuorma jakautuu automaattisesti tasaisesti keskenään
- Suojaavat toiminnot: oikosulkusuojaus, ylikuormitussuoja, ylikuumenemissuojaus
- Kaikki suojaustoiminnot ovat itsestään korjaavia, eli kun vika poistetaan, virtalähde käynnistyy uudelleen ja antaa lähtötehon
- Täyttää lamppuja ja LED-valonlähteitä koskevat vaatimukset EC 61347-1 ja 61347-2-13 mukaisesti



<b>Tuotemerkki</b>	Enertex
<b>Tuotesarja</b>	Teholähde
<b>Tekninen nimi</b>	1167-24

## Tekniset tiedot

<b>Malli</b>	Enertex® LED PowerSupply 160 - 24
<b>Kuvaus</b>	LED-virtalähde 160 W - 24V DIN-kiskoon
<b>Väri</b>	Valkoinen
<b>Lähtö</b>	Nimellislähtöteho: 160 W. Säädettävä jännite välillä 24 - 28,5 V (0,5 V: n vaiheissa) linjahäviöiden kompensoimiseksi.
<b>DIN moduulien määrä</b>	4

### Kuvaus

Syöttö: 230 V AC (50 Hz), Nimellinen lähtöteho: 160 W (lämpötilan lasku jatkuvaan täyden kuormituksen käyttöön), Erittäin kompakti rakenne: Vain 4 moduulia DIN-kiskokotelo, Suurin hyötysuhde: 93 %; tehokkuus ylittää "80Plus Silver" -sertifikaatin kaikissa kuormitusolosuhteissa, Enintään 3 laitteen rinnakkainen käyttö mahdollista (kuormitus jakautuu automaattisesti tasaisesti keskenään), Suojaustoiminnot: Oikosulkusuojaus, ylikuormitussuojaus ja ylikuumenemissuojaus, Täyttää kaikki lamppuja ja LED-lamppuja koskevat vaatimukset IEC 61347-1:n ja 61347-2-13:n mukaisesti, LED-valot: teho, normaali kuorma, maksimikuormitus, Aktiivinen PFC-toiminto, Jännitelähtö: 24–28,5 V DC (säädettävissä 0,5 V:n välein), Suurin hyötysuhde: 94,5 %; tehokkuus ylittää "80Plus Gold" -sertifikaatin kaikissa kuormitusolosuhteissa, Valmiustilan virrankulutus: esimerkiksi 0,1 W

<b>Asennus</b>	DIN-kiskoasenteinen
<b>Indikointivalot</b>	LEDit toiminnan ilmaisemiseksi, normaali kuorma ja täysi kuorma
<b>Kytkimet ja katkaisijat</b>	Kiertokytkin lähtöjännitteen asettamiseen
<b>Syöttö</b>	Syöttö: 230 V AC (50 HZ)

Pidätämme oikeuden muutoksiin



Pidätämme oikeuden muutoksiin