

DIN-RAIL 48MM VOEDING 120W 12V/10A

€ 34,50

Excl. BTW: € 28,51

Afbeeldingen



Beschrijving

## XDR-120E-12 DIN-Rail Voeding - 120W, 12V

De XDR-120E-12 behoort tot de XDR-120E serie, een economische en ultra-slanke industriële DIN-rail AC/DC voeding

van **120W**. Deze voeding is ontworpen met een **smalle 30mm behuizing**, waardoor waardevolle installatieruimte wordt bespaard. De **ultrabrede ingangsspanning** maakt hem wereldwijd toepasbaar in uiteenlopende industriële omgevingen.

Met een **hoog rendement tot 89%** en een **stand-by verbruik van minder dan 1W** levert deze voeding uitstekende prestaties met minimale energieverpilling. De **ventilatorloze constructie** zorgt voor stille werking en verhoogde betrouwbaarheid.

#### Belangrijkste specificaties:

- **Ingangsspanning:** 85–264V AC en 120–370V DC
- **Uitgangsspanning:** 12V DC
- **Uitgangsstroom:** 10A
- **Vermogen:** 120W
- **Efficiëntie:** tot 89%
- **Stand-by verbruik:** < 1W
- **Montage:** DIN-rail TS-35/7.5 of 15
- **Maximale bedrijfshoogte:** 5.000 meter
- **Koeling:** passieve luchtconvectie (fanless)
- **Afmetingen:** (niet opgegeven, maar breedte is 30mm)

#### Beveiligingen:

- Kortsluiting
- Overbelasting
- Overspanning
- Overtemperatuur
- **Constante stroombegrenzing**
- **DC OK-relaiscontact** voor bewaking van de uitgangsspanning

#### Omgevingsspecificaties:

- **Bedrijfstemperatuur:** -40°C tot +70°C (volledige belasting tot +50°C)
- **Overspanningscategorie:** OVC III

#### Certificeringen:

- UL61010, TÜV BS EN/EN62368-1, BS EN/EN61558-1/-2-16, BS EN EN61010
- CB IEC62368-1, IEC61558-1, IEC61010
- RCM, AS/NZS 62368-1, AS/NZS 61558-1/-2-16
- BSMI CNS15598-1, CCC GB4943.1

#### Toepassingen:

- Industriële besturingssystemen
- Halfgeleiderfabricageapparatuur
- Automatisering in fabrieksomgevingen

- Elektromechanische installaties
- Acculaders

## Productinformatie

---

Artikelnummer	XDR120E12
Merk	MEANWELL
Is on Sale	Nee

