

DIN-RAIL 30MM VOEDING 75W 48V/1.6A

€ 29,95

Excl. BTW: € 24,75

Afbeeldingen



Beschrijving

XDR-75E-48 DIN-Rail Voeding - 75W, 48V

De XDR-75E-48 behoort tot de XDR-75E serie: een ultra-slanke en economische AC/DC DIN-railvoeding van 75W, ontworpen voor industriële toepassingen. Met een **behuizing van slechts 30 mm breed** is dit model ideaal voor toepassingen waar ruimte schaars is. Dankzij het **brede ingangsspanningsbereik van 85–264V AC** is deze voeding wereldwijd inzetbaar.

Met een **efficiëntie van 91%** en een **stand-by verbruik van minder dan 1W** draagt deze voeding bij aan energiebesparing en een lagere ecologische voetafdruk. De ventilatorloze constructie zorgt voor stille werking en een hoge betrouwbaarheid.

Belangrijkste specificaties:

- **Ingangsspanning:** 85–264V AC
- **Uitgangsspanning:** 48V DC
- **Uitgangsstroom:** 1,6A
- **Uitgangsvermogen:** 76,8W
- **Efficiëntie:** tot 91%
- **Stand-by verbruik:** < 1W
- **Afmetingen (BxHxD):** 30 x 125,2 x 116 mm
- **Koeling:** passief via natuurlijke luchtcirculatie
- **Montage:** DIN-rail TS-35/7.5 of TS-35/15

Beveiligingsfuncties:

- Kortsluitbeveiliging
- Overbelastingsbeveiliging
- Overspanningsbeveiliging
- Overtemperatuurbeveiliging
- **Constance stroombegrenzing**
- **DC OK-relaiscontact** voor statuscontrole

Omgevingscondities:

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

Internationale certificeringen:

- **UL61010, EN/IEC 62368-1, EN/IEC 61558-1/-2-16, EN/IEC 61010**
- **CB, RCM, BSMI, CCC**, en andere

Toepassingen:

- Industriële automatisering
- Halfgeleiderapparatuur
- Besturingssystemen
- Elektromechanische toepassingen
- Acculaders

Productinformatie

Artikelnummer	XDR75E48
Merk	MEANWELL
Is on Sale	Nee

