

Alim rail DIN 48VDC 100W 2.1A Non-PLS

Interner Verweis: HDR10048N



NEW

Sortie :

- Tension CC réglable : 43,2~55,2 V (type Non-PLS).
- Courant nominal : jusqu'à 2,1 A.
- Puissance nominale : jusqu'à 100,8 W.

Entrée :

- Plage de tension : 85~264 VAC / 120~370 VDC (390 VDC en fonctionnement).
- Fréquence : 47~63 Hz.

Efficacité et consommation :

- Efficacité typique : jusqu'à 90 %.

Protection intégrée :

- Protection contre les surcharges (mode "hiccup", récupération automatique).
- Protection contre les surtensions.

Environnement :

- Température de stockage : -40°C à +85°C.
- Humidité de fonctionnement : 20~90 % HR sans condensation.

Dimensions et installation :

- Dimensions compactes : 70 x 90 x 54,5 mm.
- Poids net : 0,27 kg.

Eigenschaften

Length	90 mm	Depth	55 mm
Width	70 mm	IP	20
Mounting	DIN	range	TRACK 48V

