

Scheda prodotto

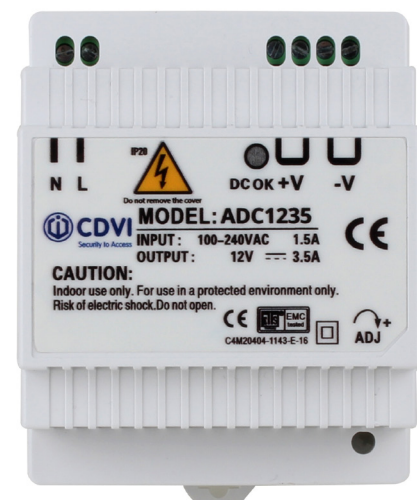
ALIMENTATORI / ADC1235 Alimentatore switching 12Vdc, 3,5A

Descrizione prodotto

L'ADC1235 è un alimentatore switching a 12Vdc con corrente nominale di 3,5A, progettato per garantire un'alimentazione stabile e affidabile in impianti di controllo accessi, sicurezza e automazione.

Grazie alla tecnologia switching, assicura elevata efficienza energetica, ridotte dispersioni termiche e dimensioni compatte. È indicato per l'alimentazione di dispositivi quali elettromagneti, serrature elettriche, centrali di controllo accessi, lettori e accessori a 12Vdc.

L'unità è progettata per installazione in quadri tecnici o contenitori dedicati, con protezioni integrate contro sovraccarico e cortocircuito, per garantire continuità operativa e sicurezza dell'impianto.



Caratteristiche

- Installabile su barra DIN all'interno del quadro elettrico
- Protezione Over Load e corto circuito
- Protezione Over Voltage con auto recovery
- Uscita 12Vcc stabilizzato

 Certificazione

 RAEE

 Certificazione

 IP20

 -10°C a 40°C

Specifiche prodotto

Materiale: Contenitore PVC

Dimensioni: 78 x 56 x 93 mm

Specifiche elettriche

Tensione: ingresso 230Vac, uscita 12Vdc

Corrente nominale: 3,5A

Ingresso primario: 90/264 Vac

