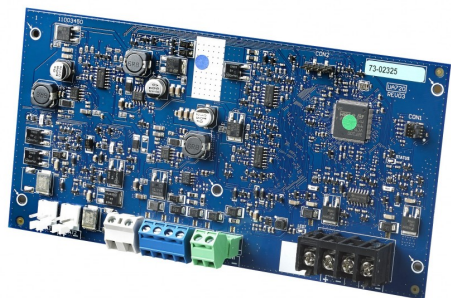


## HSM3350I

Moduł nadzorowanego zasilacza 3A, 12V DC z podwójnym wyjściem AUX oraz podwójnym źródłem zasilania rezerwowego, dedykowany do współpracy z systemami PowerSeries PRO.

Indeks: 9119

URL: <https://bcs.pl/pl/rozszerzenia/2365-hsm3350i.html>



### Opis produktu

Moduł nadzorowanego zasilacza 3A, 12V DC z podwójnym wyjściem AUX oraz podwójnym źródłem zasilania rezerwowego, dedykowany do współpracy z systemami PowerSeries PRO. Możliwość podłączenia 3-4 modułów w zależności od systemu, dwa niezależnie nadzorowane akumulatory. Stopień bezpieczeństwa - Grade 3, rozszerzona diagnostyka, dołączony zasilacz HS65WPS. Pobór prądu: 35mA. Napięcie zasilania: DC 18V. Wymiary płytki PCB: 190 x 96.5 mm.

### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	HSM3350I
<b>Producent</b>	Tyco (DSC)
<b>Współpraca z centralami</b>	Centrale z serii PRO
<b>Napięcie zasilania (+/- 15%)</b>	18V DC
<b>Ilość wejść</b>	-
<b>Typ modułu</b>	moduł zasilacza
<b>Ilość wyjść</b>	-
<b>Obciążalność wyjść</b>	-
<b>Typ wyjścia</b>	-
<b>Obciążalność wyjścia AUX</b>	3A
<b>Pobór prądu</b>	35 mA

**Wymiary modułu**

190 x 96.5 mm

**Zakres temperatur pracy modułu**

od -10°C do 55°C