Ecco la scheda tecnica del prodotto SCHNEIDER VBO03S00:

Descrizione

Il VBO03S00 è un modulo di distribuzione di potenza progettato per l'uso con i sistemi iSH di Schneider Electric. Fornisce 16 ingressi e 16 uscite discrete, operando con una tensione compresa tra 19 e 30 V.

 $([nicontrols.com](https://nicontrols.com/us/vbo03s00-schneider.html?utm_source=openai))$

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi: 16

- Numero di uscite: 16

- Tipo di segnali: Discreti

- Tensione operativa: 19-30 V

- Peso: 1,6 kg

([nicontrols.com](https://nicontrols.com/us/vbo03s00-schneider.html?utm_source=openai))

- Dimensioni: 240 mm (lunghezza) x 140 mm (larghezza) x 170 mm (altezza)

([unisgroup.com](https://www.unisgroup.com/products/vbo03s00/?utm_source=openai))

Applicazioni

Il modulo VBO03S00 è ideale per la distribuzione di potenza in sistemi di automazione industriale, garantendo un'efficace gestione degli ingressi e delle uscite discrete all'interno dei sistemi iSH.

Garanzia

Il prodotto è coperto da una garanzia di 3 anni, offrendo tranquillità e affidabilità agli utenti. ([automation-

warehouse.com](https://automation-warehouse.com/it/products/vbo03s00?utm_source=open ai))

Note

Si prega di notare che potrebbero verificarsi ritardi nella spedizione a causa di un aggiornamento dei sistemi in corso. ([automation-

warehouse.com](https://automation-warehouse.com/it/products/vbo03s00?utm_source=open ai))