Descrizione del Prodotto

Il FDPI-02 è un'interfaccia diagnostica e adattatore per bus pannello utilizzato per ramificare il bus RS-485 del pannello e collegare in cascata un pannello di controllo o uno strumento PC a diversi azionamenti. Fornisce una connessione passante tra un'unità di controllo e un modulo opzionale di tipo F. È compatibile con le unità di controllo ZCU-xx e BCU-xx. L'unità di interfaccia è installata in uno slot opzionale dell'unità di controllo, e un piccolo modulo opzionale di tipo F può essere installato sopra l'unità di interfaccia. Dispone di un connettore RJ-11 e due connettori RJ-45. Il connettore RJ-11 è utilizzato per collegare l'unità di controllo, mentre i connettori RJ-45 supportano un bus a catena per collegare un PC o un pannello di controllo (la comunicazione simultanea tra pannello di controllo e PC non è consentita). È necessaria la terminazione del bus per prevenire riflessioni del segnale dalle estremità del cavo del bus. L'unità di interfaccia ha un interruttore di terminazione del bus per il cavo del pannello/PC. Se l'unità è la prima o l'ultima del bus, l'interruttore di terminazione deve essere in posizione TERMINATED. Se un pannello di controllo è collegato all'estremità del bus, esso termina il bus e solo l'altra estremità deve essere terminata dall'interruttore di terminazione S1.

Specifiche Tecniche

Le dimensioni del prodotto sono $6.2~\rm cm~x~3.5~\rm cm~x~6.6~\rm cm$, con un peso netto di $0.06~\rm kg$. ([sfyh.com](https://www.sfyh.com/abb-fdpi-02-3aua0000108650-panel-interface_c260533.ht ml?utm_source=openai)) Il prodotto è originario della Svezia. ([topbrandsplc.com](https://www.topbrandsplc.com/it/products/abb-fdpi-02-3aua0000108650-panel-bus-adapter?utm_source=openai))

Compatibilità

Il FDPI-02 è compatibile con le unità di controllo ZCU-xx e BCU-xx. ([dcsmodule.com](https://www.dcsmodule.com/3aua0000108650-fdpi-02-abb-panel-bus-adap ter-kit p197.html?utm source=openai))

Connettori

L'unità dispone di un connettore RJ-11 per il collegamento all'unità di controllo e due connettori RJ-45 per il collegamento a un PC o a un pannello di controllo. ([dcsmodule.com](https://www.dcsmodule.com/3aua0000108650-fdpi-02-abb-panel-bus-adap ter-kit p197.html?utm source=openai))

Terminazione del Bus

L'unità di interfaccia ha un interruttore di terminazione del bus per il cavo del pannello/PC. Se l'unità è la prima o l'ultima del bus, l'interruttore di terminazione deve essere in posizione TERMINATED.

([dcsmodule.com](https://www.dcsmodule.com/3aua0000108650-fdpi-02-abb-panel-bus-adapter-kit p197.html?utm source=openai))

Informazioni Aggiuntive

Il codice prodotto è 3AUA0000108650 e la designazione tipo ABB è FDPI-02.

([topbrandsplc.com](https://www.topbrandsplc.com/it/products/abb-fdpi-02-3aua000010865 0-panel-bus-adapter?utm_source=openai)) Il prodotto è classificato come adattatore per bus del pannello.

([topbrandsplc.com](https://www.topbrandsplc.com/it/products/abb-fdpi-02-3aua000010865 0-panel-bus-adapter?utm source=openai))