


IB IL 24 PWR IN/R/L-0.8A-PAC

Codice articolo: 2693020

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2693020>

Morsetto di alimentazione successiva Inline per l'alimentazione logica U_L di 0,8 A, completo con accessori (connettori e cartellini di siglatura)

Dati commerciali	
EAN	 4 046356 447416
VPE	1
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	85,10 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 23.06.2009



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Descrizione prodotto

Il modulo è previsto per l'impiego all'interno di una stazione Inline. Quando si raggiunge il carico massimo dell'accoppiatore bus per la tensione logica (U_L), è possibile utilizzare questo morsetto di alimentazione per poter disporre nuovamente di questa tensione. A tal fine sul morsetto viene applicata una tensione di 24 V DC (U_{24V}), da cui viene prodotta la tensione logica (U_L).

Dati tecnici

Interfacce	
Collegamento	Ripartitore dati Inline
Interfaccia	Bus locale Inline

Alimentazione

Tensione periferia	24 V DC
Range tensione periferia	19,2 V DC ... 30 V DC (comprese tutte le tolleranze, ripple incluso)
Max. corrente assorbita	274 mA (con tensione nominale)
Fusibile	(Protezione da sovraccarico elettrico/termico, incluso nella fornitura)

Dati generali

Nome protezione	Prot. contro le sovratensioni
Circuito/componente di protezione	Diodi di protezione ingresso (vengono danneggiati in caso di sovraccarico continuo)I picchi di impulsi fino a 1500 W vengono cortocircuitati dal diodo di protezione ingresso.
Peso	65 g
Numero delle spine	1
Larghezza	12,2 mm
Altezza	119,8 mm
Profondità	71,5 mm

Ripartizione del potenziale Inline

Tensione logica U_L	7,5 V DC ± 5 % (tramite ripartitore di potenziale)
Alimentazione di corrente a U_L	max. 0,8 A DC
Potenza assorbita	max. 0,6 W (Totale apparecchiature)

Omologazioni



Omologazioni cULus Listed, ABS, BSH, BV, DNV, GL, LR, RINA

Omologazioni Ex: ATEX

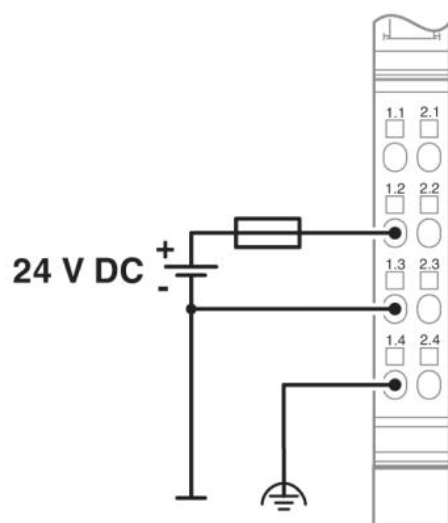
Omologazioni richieste:

Accessori

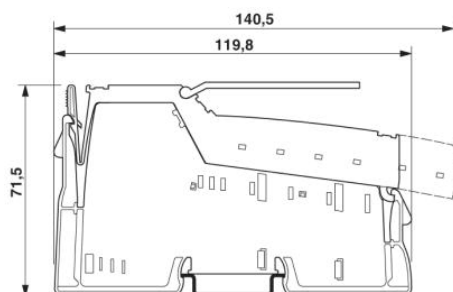
Articolo	Denominazione	Descrizione
Siglatura		
0809492	ESL 62X10	Nastri a innesto, Foglio, bianco, in bianco, siglabile con: Office-Drucksysteme, Plotter: Stampante laser, Tipo di montaggio: Inserire, Dimensioni campo di siglatura: 62 x 10 mm
2727501	IB IL FIELD 2	Cartellino di siglatura, larghezza: 12,2 mm
Spina/adattatore		
2727637	IB IL SCN-PWR IN-CP	Connettori colorati per moduli d'alimentazione e di segmentazione

Disegni

Disegno collegamento



Disegno quotato



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.