



iPro F.A.Q.

Frequently Asked Question

Titolo: **Connessione Ingresso Digitale In Tensione (IPG215D)**

Parole chiave: **Hardware: ipro, 10 din, ipg, hardware, digital input, voltage contacts**

Prodotto: **IPG215D**

Note Bios: **ALL**

Note **Not Relevant**

Applicazione:

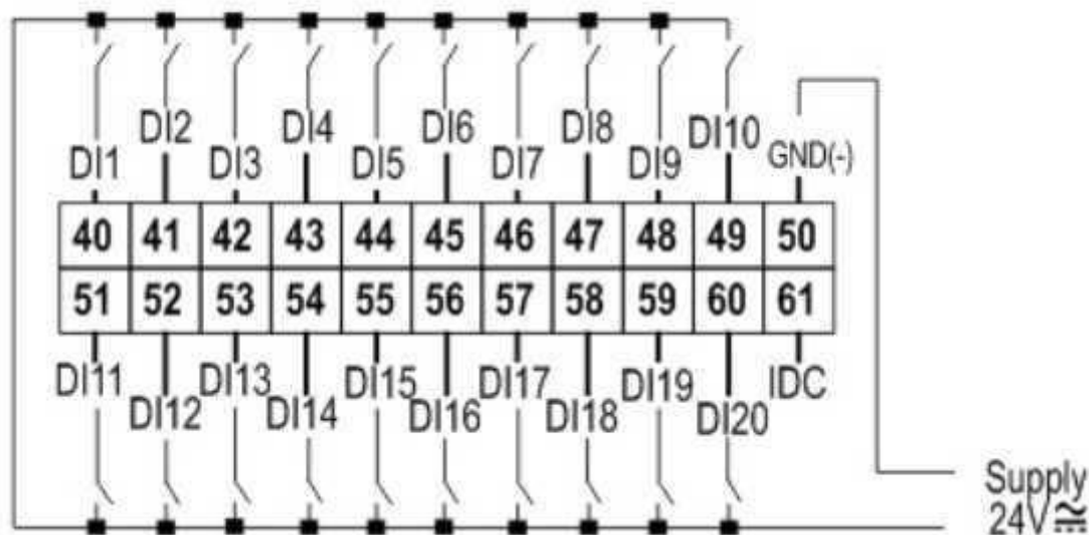
Domanda

Come si può connettere un ingresso digitale in tensione (24Vac) al controllore programmabile IPG215D?

Risposta

Per connettere un ingresso digitale in tensione (24Vac) al controllore programmabile IPG215D è necessario seguire lo schema riportato in Img.1.

Progetto: **None**



Img. 1

AVVERTENZE

Lo strumento non deve essere usato con funzioni diverse da quelle descritte. In particolare non può essere usato come dispositivo di sicurezza.

Dixell S.r.l. si riserva la facoltà di variare la composizione dei propri prodotti, senza darne comunicazione al cliente, garantendo in ogni caso l'identica e immutata funzionalità degli stessi.

Dixell non è responsabile di eventuali perdite di valore o danni causati dal prodotto, se usato in un modo non specificato.

	
<p>Dixell S.r.l. - Z.I. Via dell'Industria, 27 - 32010 Alpago (BL) ITALY Tel. +39.0437.9833 r.a. - Fax +39.0437.989313 - EmersonClimate.com/Dixell - dixell@emerson.com</p>	