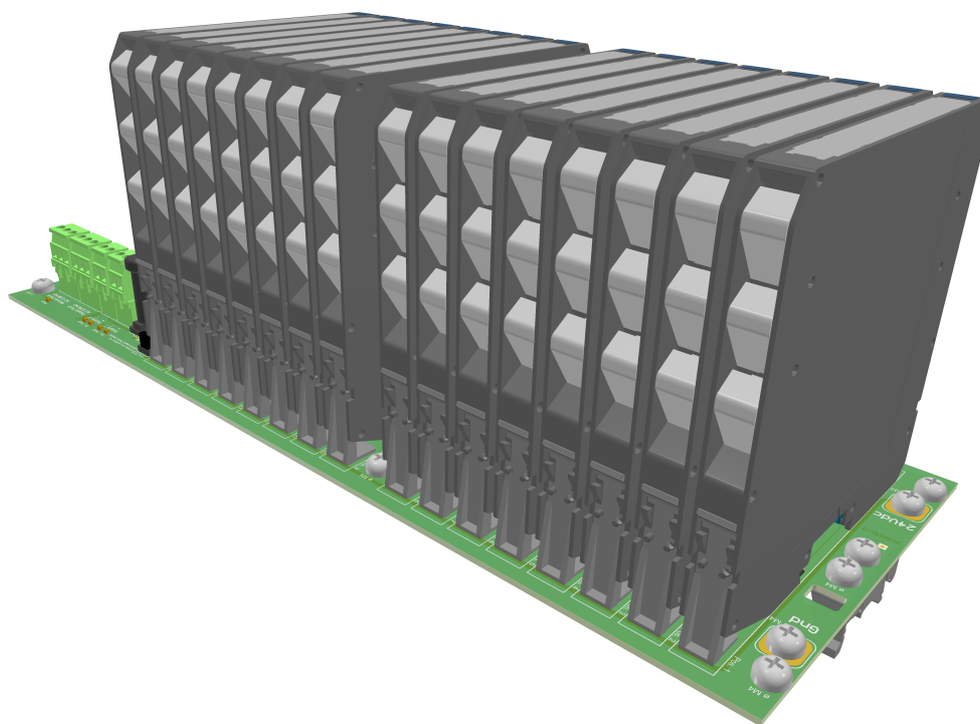


Morsettiere personalizzate Serie D5000/D6000

# I/O Honeywell Experion Serie C

Queste morsettiere TBE (Termination Board with Enclosure) forniscono il collegamento diretto tra la scheda I/O del sistema e i moduli Serie D5000/D6000, che interfacciano il campo. La protezione intrinsecamente sicura e l'isolamento del segnale tra l'Area Sicura e l'Area Pericolosa sono forniti dall'apparato associato Serie D5000. L'alimentatore a 24 Vdc della morsettieria è collegato a due morsettiere plug-in per fornire la ridondanza. Gli alimentatori fuori intervallo e il guasto cumulativo dei moduli possono essere monitorati tramite un contatto dedicato. I moduli sono alimentati tramite il bus di alimentazione della morsettieria. Le morsettiere sono fornite con un kit di montaggio universale per parete e barra DIN, mentre le TBE possono essere montate su barra DIN con clip in plastica o in metallo, a seconda dell'accessorio scelto.



## I/O Honeywell Experion Serie C (Controller C300)

### Applicazioni a S.I.

#### Ingresso analogico

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PAIH01 CC-PAIX01 CC-PAIX02 CC-PAIH02 (CC-TAIX01/ CC-TAID01/ CC-TAIX11/ CC-TAID11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D5014S, D5015SK, D5016SK, D5072S-099	1+(1)	CABF035	
CC-PAIH01 CC-PAIX01 CC-PAIX02 CC-PAIH02 (CC-TAIX01/ CC-TAID01/ CC-TAIX11/ CC-TAID11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D5014D, D5016DK, D5072D-099	2+(2)	CABF035	

#### Uscita analogica

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PAOH01 CC-PAOX01 (CC-TAOX01/ CC-TAOX11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D5020S	1+(1)	CABF035	
CC-PAOH01 CC-PAOX01 (CC-TAOX01/ CC-TAOX11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D5020D	2+(2)	CABF035	

#### Ingresso digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PDIL01 (CC-TDIL01/ CC-TDIL11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5031S, D5032S, D5037S	½+(½)	CABF035	
CC-PDIL01 (CC-TDIL01/ CC-TDIL11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5031D, D5032D, D5037D	1+(1)	CABF035	

#### Uscita digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PDOB01 (CC-TDOB01/ CC-TDOB11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5040S, D5048S, D5049S	½+(½)	CABF035	
CC-PDOB01 (CC-TDOB01/ CC-TDOB11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5040D	1+(1)	CABF035	

#### Universale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014S, D5015SK, D5016SK, D5020S, D5031S, D5032S, D5037S, D5040S, D5048S, D5049S, D5072S-099	½+(½)	CABF035	
CC-PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014D, D5016DK, D5020D, D5031D, D5032D, D5037D, D5040D, D5072D-099	1+(1)	CABF035	

## I/O Honeywell Experion Serie C (Controller C300)

Applicazioni NON a S.I.

### Ingresso analogico

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PAIH01 CC-PAIX01 CC-PAIX02 CC-PAIH02 (CC-TAIX01/ CC-TAID01/ CC-TAIX11/ CC-TAID11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D6002S, D6004S, D6014S, D6015SK, D6016SK, D6017SK, D6072S-099	1+(1)	CABF035	
CC-PAIH01 CC-PAIX01 CC-PAIX02 CC-PAIH02 (CC-TAIX01/ CC-TAID01/ CC-TAIX11/ CC-TAID11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D6000D, D6004D, D6014D, D6016DK, D6072D-099	2+(2)	CABF035	

### Uscita analogica

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PAOH01 CC-PAOX01 (CC-TAOX01/ CC-TAOX11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D6002S, D6020S	1+(1)	CABF035	
CC-PAOH01 CC-PAOX01 (CC-TAOX01/ CC-TAOX11)	16	TB-D5016-HON-003	16	D6000D, D6020D	2+(2)	CABF035	

### Ingresso digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PDIL01 (CC-TDIL01/ CC-TDIL11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093S, D6002S, D6031S, D6032S, D6037S	½+(½)	CABF035	
CC-PDIL01 (CC-TDIL01/ CC-TDIL11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093D, D6000D, D6031D, D6032D, D6037D	1+(1)	CABF035	

### Uscita digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PDOB01 (CC-TDOB01/ CC-TDOB11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5090S, D5091S, D5094S, D5095S, D5096S, D5097S, D5098S, D5099S-108, D6002S, D6003S	½+(½)	CABF035	
CC-PDOB01 (CC-TDOB01/ CC-TDOB11)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5098D, D5099D-108, D6000D	1+(1)	CABF035	

### Universale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
CC-PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5090S, D5091S, D5093S, D5094S, D5095S, D5096S, D5097S, D5099S-108, D6002S, D6004S, D6014S, D6015SK, D6016SK, D6017SK, D6020S, D6031S, D6032S, D6037S, D6072S-099	½+(½)	CABF035	
CC-PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093D, D5098D, D5099D-108, D6000D, D6004D, D6014D, D6016DK, D6020D, D6031D, D6032D, D6037D, D6072D-099	1+(1)	CABF035	

Temp. TMP0057 Rev.0

[www.gminternational.com](http://www.gminternational.com)



Certificazione di gestione della sicurezza funzionale: GM International è certificata conforme a IEC61508:2010 parte 1 clausole 5-6 per i sistemi di sicurezza fino a SIL3 incluso. Inoltre, ai prodotti GM International sono stati concessi certificati di S.I. dagli organismi notificati più accreditati al mondo.

I dati specificati in questo documento sono puramente descrittivi dei prodotti e devono essere integrati con le specifiche tecniche pertinenti. I nostri prodotti sono in costante sviluppo e le informazioni qui presentate si riferiscono al momento del rilascio del documento. Nessuna dichiarazione relativa a una determinata condizione o idoneità per una determinata applicazione può essere derivata dalle nostre informazioni. Le informazioni fornite non esonerano l'utente dall'obbligo di giudizio e verifica personali. Termini e condizioni sono disponibili sul nostro sito web. Per ulteriori informazioni consultare il Manuale di istruzioni.