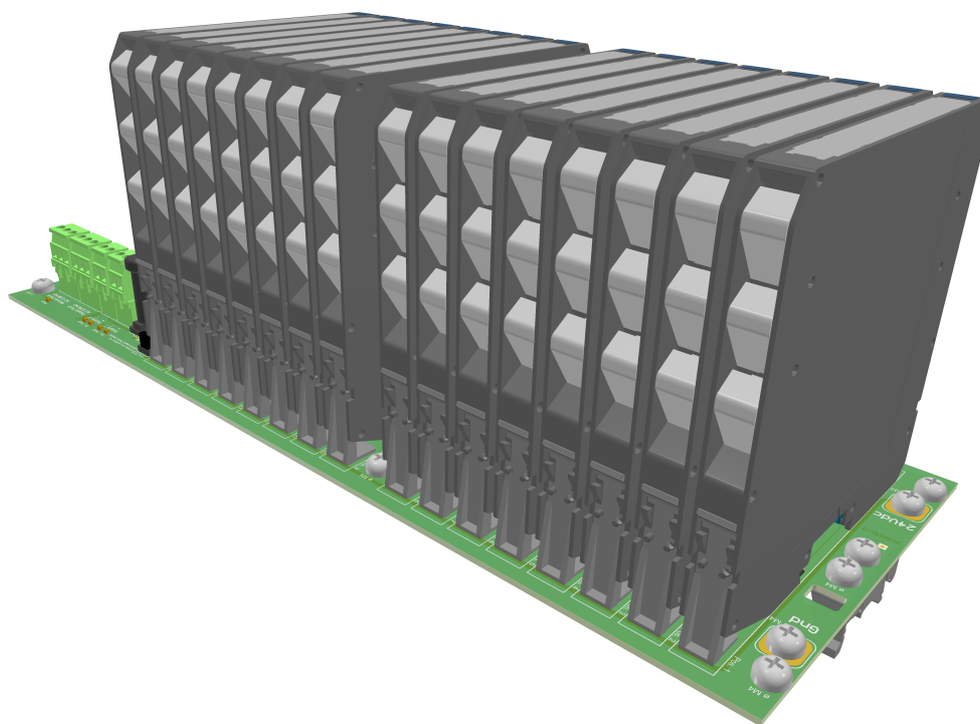


Morsettiere personalizzate Serie D5000/D6000

Honeywell SM e SM-SC

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.



Honeywell Safety Manager (Chassis IO e RUSIO)

Applicazioni a S.I.

Ingresso analogico

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SAI-1620m	16	TB-D5016-HON-004	16	D5011S, D5014S, D5015SS, D5016SS, D5072S	1		
SAI-1620m	16	TB-D5016-HON-004	16	D5011D, D5014D, D5016DS, D5072D	2		

Uscita analogica

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SAO-0220m	2	TB-D5008-HON-001	8	D5020S	4		
SAO-0220m	2	TB-D5008-HON-001	8	D5020D	8		

Ingresso digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SDI-1624	16	TB-D5016-HON-005	16	D5031S, D5032S, D5037S	1		
SDI-1624	16	TB-D5016-HON-005	16	D5031D, D5032D, D5037D	2		
SDIL-1608	16	TB-D5016-HON-005	16	D5034S	1		
SDIL-1608	16	TB-D5016-HON-005	16	D5034D	2		

Uscita digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SDO-0824	8	TB-D5008-HON-002	8	D5040S, D5048S, D5049S	1		
SDO-0824	8	TB-D5008-HON-002	8	D5040D	2		

Universale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014S, D5015SK, D5016SK, D5020S, D5031S, D5032S, D5037S, D5038SC, D5039SC, D5040S, D5048S, D5049S, D5072S-099	½	CABF035	
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014D, D5016DK, D5020D, D5031D, D5032D, D5037D, D5038DC, D5038XC, D5039DC, D5039XC, D5040D, D5072D-099	1	CABF035	

Honeywell Safety Manager (Chassis IO e RUSIO)

Applicazioni NON a S.I.

Ingresso analogico

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SAI-1620m	16	TB-D5016-HON-004	16	D6001S, D6004S, D6011S, D6014S, D6015SS, D6016SS, D6017SS, D6072S	1		
SAI-1620m	16	TB-D5016-HON-004	16	D6001D, D6004D, D6011D, D6014D, D6016DS, D5072D	2		

Uscita analogica

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SAO-0220m	2	TB-D5008-HON-001	8	D6001S, D6020S	4		
SAO-0220m	2	TB-D5008-HON-001	8	D6001D, D6020D	8		

Ingresso digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SDI-1624	16	TB-D5016-HON-005	16	D5093S, D6001S, D6031S, D6032S, D6037S	1		
SDI-1624	16	TB-D5016-HON-005	16	D5093D, D6001D, D6031D, D6032D, D6037D	2		
SDIL-1608	16	TB-D5016-HON-005	16	D6001S, D6034S	1		
SDIL-1608	16	TB-D5016-HON-005	16	D6001D, D6034D	2		

Uscita digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
SDO-0824	8	TB-D5008-HON-002	8	D5090S, D5091S, D5094S, D5095S, D5096S, D5096S-100, D5097S, D5098S, D6001S, D6003S	1		
SDO-0824	8	TB-D5008-HON-002	8	D5098D, D6001D	2		

Universale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5090S, D5091S, D5093S, D5094S, D5095S, D5096S, D5096S-100, D5097S, D5098S, D6001S, D6003S, D6004S, D6014S, D6015SK, D6016SK, D6017SK, D6020S, D6031S, D6032S, D6037S, D6038SC, D6039SC, D6072S-099	½	CABF035	
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093D, D5098D, D6001D, D6004D, D6014D, D6016DK, D6020D, D6031D, D6032D, D6037D, D6038DC, D6038XC, D6039DC, D6039XC, D6072D-099	1	CABF035	

Temp. TMP0057 Rev.0

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.

Honeywell Safety Manager SC (Moduli IO e RUSIO)

Applicazioni a S.I.

Ingresso digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5031S, D5032S, D5037S, D5038SC, D5039SC	½		
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5031D, D5032D, D5037D, D5038DC, D5038XC, D5039DC, D5039XC	1		

Uscita digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5040S, D5048S, D5049S	½		
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5040D	1		

Universale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014S, D5015SK, D5016SK, D5020S, D5031S, D5032S, D5037S, D5038SC, D5039SC, D5040S, D5048S, D5049S, D5072S-099	½		
PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014D, D5016DK, D5020D, D5031D, D5032D, D5037D, D5038DC, D5038XC, D5039DC, D5039XC, D5040D, D5072D-099	1		
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014S, D5015SK, D5016SK, D5020S, D5031S, D5032S, D5037S, D5038SC, D5039SC, D5040S, D5048S, D5049S, D5072S-099	½	CABF035	
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5014D, D5016DK, D5020D, D5031D, D5032D, D5037D, D5038DC, D5038XC, D5039DC, D5039XC, D5040D, D5072D-099	1	CABF035	

Honeywell Safety Manager SC (Moduli IO e RUSIO)

Applicazioni NON a S.I.

Ingresso digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093S, D6001S, D6031S, D6032S, D6037S, D6038SC, D6039SC	½		
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093D, D6001D, D6031D, D6032D, D6037D, D6038DC, D6038XC, D6039DC, D6039XC	1		

Uscita digitale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5090S, D5091S, D5094S, D5095S, D5096S, D5096S-100, D5097S, D5098S, D6001S	½		
PDIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5098D, D6001D	1		

Universale

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5090S, D5091S, D5093S, D5094S, D5095S, D5096S, D5096S-100, D5097S, D5098S, D6001S, D6003S, D6004S, D6014S, D6015SK, D6016SK, D6017SK, D6020S, D6031S, D6032S, D6037S, D6038SC, D6039SC, D6072S-099	½		
PUIO01	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093D, D5098D, D6001D, D6004D, D6014D, D6016DK, D6020D, D6031D, D6032D, D6037D, D6038DC, D6038XC, D6039DC, D6039XC, D6072D-099	1		
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5090S, D5091S, D5093S, D5094S, D5095S, D5096S, D5096S-100, D5097S, D5098S, D6001S, D6003S, D6004S, D6014S, D6015SK, D6016SK, D6017SK, D6020S, D6031S, D6032S, D6037S, D6072S-099	½	CABF035	
RUSIO-3224 (FC-IOTA-R24)	32	TB-D5016-HON-003	16	D5093D, D5098D, D6001D, D6004D, D6014D, D6016DK, D6020D, D6031D, D6032D, D6037D, D6072D-099	1	CABF035	