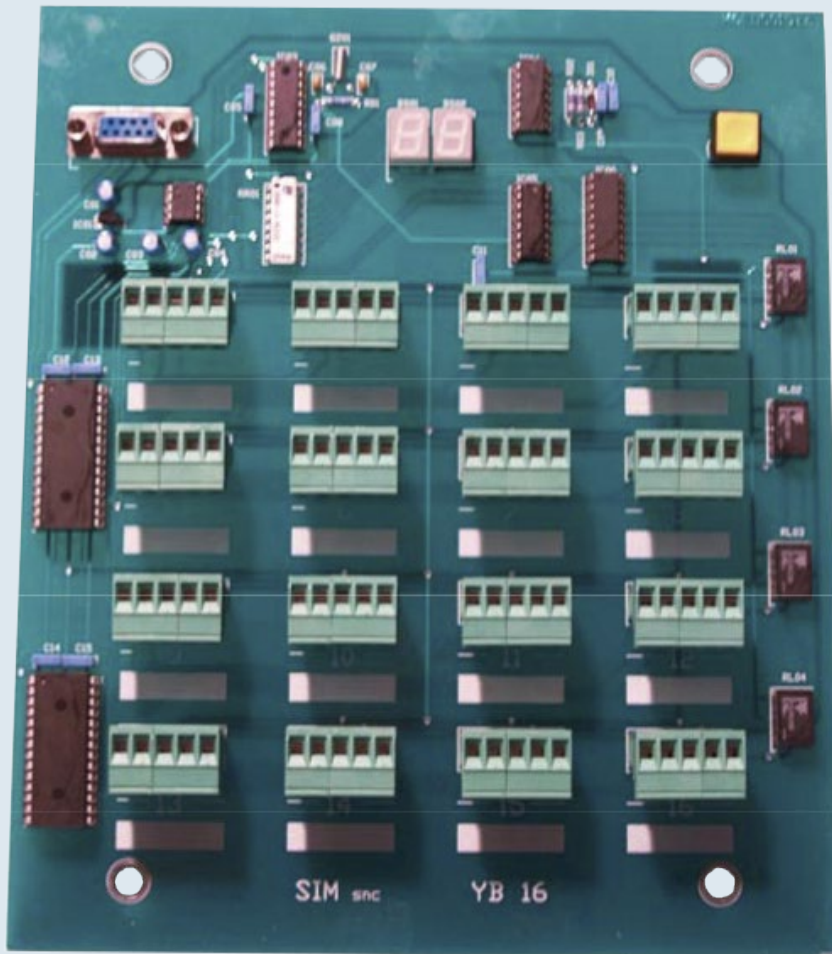


JB

Schede di centralizzazione



Descrizione

Le schede di centralizzazione sono state progettate per varie esigenze di lavoro e vengono prodotte in varie dimensioni a seconda della loro capacità di collegamento in relazione al numero di strumenti e di cavi collegabili:

- Schede di centralizzazione per il collegamento degli strumenti e la loro lettura con centralina manuale DATAVIEW;
- Schede di centralizzazione per il collegamento degli strumenti ad un'unità di acquisizione dati con un unico cavo multipolare;
- Schede di centralizzazione per il collegamento a catena su cavo multipolare, dove su ogni scheda sono montati diversi strumenti collegati ad un'unica unità di acquisizione dati;
- Schede di centralizzazione per il prolungamento dei cavi (giunte), o per l'inserimento di una protezione anti-fulmini.

SIM STRUMENTI offre, su richiesta, due tipi di resine, per aumentare la tenuta delle scatole di centralizzazione. La prima, al silicone, permette una facile manutenzione e il successivo ripristino delle giunzioni all'interno della scatola. La seconda di tipo epossidico, rende la giunzione adatta a grandi pressioni e prolungate immersioni.

Applicazioni

Giunzione tra cavi, commutazione tra strumentazione etc.



JB

Schede di centralizzazione

Caratteristiche tecniche

Modello	JBSC	JB01	JBLT	JB04
Ingressi	-	6	8	10
Uscite	-	6	8	40
Canali max collegabili	1	1	2	4
Protezione	IP68	IP65	IP65	IP65
Dimensioni (mm)	Ø15 x 80	55x55x37	110x75x55	190x75x55
Materiale	PVC INOX*	Poliestere rinforzato	Poliestere rinforzato	Poliestere rinforzato
Note	Antifulmine			

Modello	JBDW	JB16
Ingressi	80	64
Uscite	DB9 (DATAVIEW)	40
Canali max collegabil	16	16
Commutatore digitale	•	-
Protezione	IP65	
Dimensioni	300 x 200 x 160 mm	
Materiale	Poliestere	

Accessori

Staffe di montaggio (DW, 16)	JBS-AX-MW01
Kit resina al silicone	JBS-AX-RSS1
Kit resina epossidica (90 gr.)	JBS-AX-RSE1
Kit resina epossidica (210 gr.)	JBS-AX-RSE2
Kit capicorda	JBS-AX-KT01
Morsetto estraibile 5 pin	JBS-AX-TEB5
Cavo collegamento DATAVIEW	JBS-AX-CCB1
Pressacavo M10 metallico	JBS-AX-GM10
Pressacavo M12 metallico	JBS-AX-GM12
Pressacavo PG7 plastico	JBS-AX-GP07
Pressacavo PG16 plastico	JBS-AX-GP16
Pressacavo PG9 metallico	JBS-AX-GM09

• di serie - non disponibile * a richiesta

ED-06/22