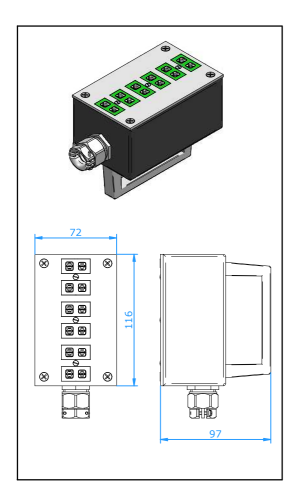




Presa Multipla Standard



01-02-2012

Applicazioni:

Presa multipla per circuiti di termocoppia e RTD. Adatta per connettere simultaneamente fino a 6 circuiti standard.

Costruzione:

- Robusto contenitore in acciaio con verniciatura epossidica.
- Maniglia in alluminio anodizzato di facile presa
- Disponibile in versioni da 1 a 6 circuiti.
- Icorpoora un pannello verticale standard Hamitherm serie PASV-

Dimensioni conduttori:

- Accetta conduttori a 1,6 mm.
- Pressacavo PG 13 per ingresso cavi di diametro massimo 15mm

Temperatura di utilizzo:

- 200°C Max

Codice colori:

 Disponibili in tutti i colori standard inclusi NFE, BS, JIS,etc.

Codice : MJS-y-xx y è il numero di circuiti (1, 2, 3, 4, 5, or 6)
Per gli ultimi due codici (xx) fare riferimento alla tabella sotto

Cod. Calibrazione	E	J	K	N	T	U	R/S	С	В
Materiale							Pt13Rh/	W5Re/	Pt6Rh/
Compensato per							Pt	W26Re	Pt30Rh
Contatto Positivo	NiCr	Fe	NiCr	NiCrSi	Cu	Cu	Cu	CPX	Cu
Contatto Negativo	CuNi	CuNi	NiAl	NiSi	CuNi	Cu	Alloy #11	CNX	Cu
Codice colori IEC	,	,		•	•	,			
Colore connettore	Viola	Nero	Verde	Rosa	Marrone	Bianco	Arancione	Rosso	Grigio
Codice	EI	JI	ΚI	NI	TI	UI	RI	С	BI
Codice colori ANSI	,	,	-			,			
Colore connettore	Viola	Nero	Giallo	Arancione	Blu	Bianco	Verde	Rosso	Grigio
Codice	EI	JI	KA	NA	TA	UI	RA	С	BĪ
Codice colori DIN									
Colore connetttore		Blu	Verde		Marrone		Bianco		Grigio
Codice		JD	ΚI		TI		RD		ΒĬ



