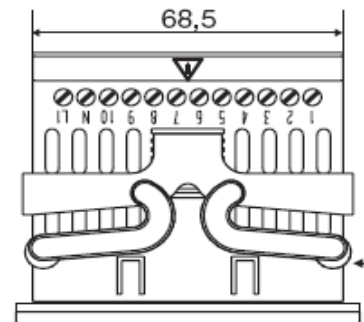
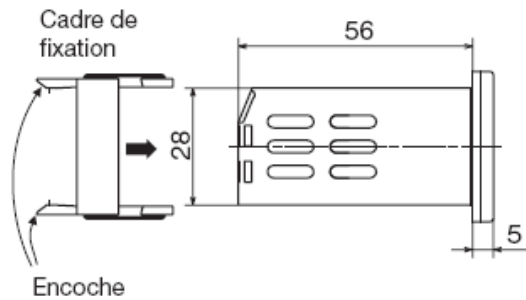
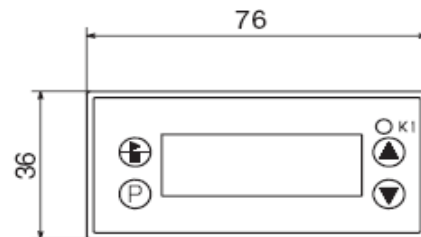


Indicateur numérique di eco

F.T. 70.1540

Données techniques

- * affichage LCD rétro-éclairé rouge
- * pour montage encastré
- * 1 relais inverseur de seuil, pouvoir de coupure 10A/250 V AC
- * entrée Pt100 2 fils, Pt1000 2 fils, KTY2X-6
- 3 autres variantes possibles sur demande : thermocouples (J, K, L), 0(4) à 20 mA, 0 à 10 V
- * configurable par Setup ou au clavier
- * configuration usine : - 200 + 600° C Pt 100 2 fils



Désignation	TN	Format	Entrée	Alimentation
JUMO di eco -200 à +600°C	00411579	76 x 36	Pt100	110 à 240 V AC
JUMO di eco -200 à +999°C	00413077	76 x 36	Pt100	20 à 53 V AC/DC
JUMO di eco -200 à +999°C	00438921	76 x 36	TC J	230 V AC
JUMO di eco 0 à +100°C	00452624	76 x 36	0 - 20 mA	230 V AC
Logiciel Setup *	00419998			
Câble interface universel(TTL/RS232)	00350260			
Câble interface universel(TTL/RS232) avec adaptateur *	00400821			
Câble interface universel (TTL/USB)	00456352			
* voir fiche technique 70.9700				

PAS DE REMISE POSSIBLE SUR LES LOGICIELS