







REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE							DISEGNATO	APPROVATO	AQ
TERMOSTAT ENCASED			O REGOLABILE DOPPIO IN DOUBLE ADJUSTABLE TH			IN CUST	N CUSTODIA HERMOSTAT		//	=	
PRODOTTO			CLIENTE			DISEGNATO .	DATA 14/12/06				
	SOSTITUISCE IL 8T5.CR6B6.00A		STATO		PESO GREZZO	APPROVATO .	14/12/06	QUOTE SENZA INDIC. DI TOLLERANZA		ERANZA	
SOSTITU	SOSTITUITO DA		TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE			AQ	<b>DATA</b> 14/12/06				
CODICE SEMILAVORATO			Fantini Technology Group Srl (società con socio unico) Via dell'Osio 6-20090 Caleppio di Settala (MI)					DISE	DISEGNO N.		
CODICE MATERIA PRIMA			Il presente disegno è di proprietà dello FTO Sri e non può essere riprodotto in nessun modo no usotto per acopi diversi da quelli per i quali viene fornito. This drawing is property of the FTO Sri and shall not be reproduced in any manner, not used for any purpose other than for which it specifically furnished.					8N5.CR6B6.00A			

100 +0-6 °C

temp. max ±4°C 15÷25 - 6±2 °C

16 (4)A

Fixing through threaded sheath

6 (1)A

0 ÷ 60 °C

× 270

RAL 7035

RAL 7042

250V ~

400V ~

T 140°C

IP40

1B

screw clamp

**C€**0497 (PED)

morsetti a vite

4 kV T 85