



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

SCALA RANGE:	-35+35°C
DIFFERENZIALE / DIFFERENTIAL:	2 ± 1°C
TOLL. VALORI F.S.	± 3°C
CAPILLARE / CAPILLARY:	MM 1500 RAME NICHELATO / NICKEL PLATED
INVOLUCRO MANOPOLA / CASE:	ABS GRIGIO / ABS GREY
SERIGRAFIA:	NUMERI NERI / BLACK NUMBERS
PORTATA CONTATTI / BREAKING CAPACITY:	C1 3(0,3) A 400VAC / C2 15(3) A 400VAC
MINIMUM CORRENT:	200 mA
INSULATION RESISTANCE:	> 100 M ohm
TEST DI VITA / LIFE OF PRODUCT:	100 000 CICLI / CYCLES
MAX °C SOPP. CORPO / MAX °C CASE	70°C
GRADO TENUTA / IP GRADE:	IP 44

MODIFICA

DOC RIF DATA

APPARECCHIO ASSIEME

PARTICOLARE

TSC-093

MATERIALE

TRATTAMENTO

ARTERMO

APPROVATO

DISEGNATO A. SALA

SCALA 1:1

DATA 03/04/2008

NOTE

CODICE

TSC-093C