



GUAINA PROTEZIONE PVC

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA**

SCALA / RANGE :	-50 +99,9°C
RISOLUZIONE / RESOLUTION :	0,1°C
ACCURATEZZA / ACCURACY :	± 1°C
TEMPO DI LETTURA :	OGNI 12 SECONDI
SENSORE / PROBE :	MM 1500
ALIMENTAZIONE :	CELLE SOLARI
LIVELLO ILLUMINAZIONE AMB. :	>= 60 Lux
LIVELLO UMIDITA' AMB. :	5 - 85%
TEMPERATURA AMBIENTE :	-10°C / +45°C
GRADO DI PROTEZIONE :	IP 65
COLORE CASE :	BIANCO

MODIFICA	DOC RIF	DATA	APPARECCHIO PARTICOLARE	TRATTAMENTO	DISIGNATO	APPROVATO
1			TERMOSENSORE CELLE SOLARI	ASSIEME	A. SALA	A.SALA
2				MATERIALE	SCALA	DATA
3					1 : 1	10/01/2011
4						
5				NOTE	CODICE	

**ARTHERMO**

SOLARCELLAR