



## TRASMETTITORE DI LIVELLO RADAR AP5128



### DATI TECNICI

**SONDA..... : MODELLO AP5128 / 10 - 15 - 30**

Costruttore.....: Automation Progetti  
Versione.....: HI-TECH  
Attacco.....: Filettato 2"  
Materiale.....: Alluminio / PTFE  
Campo di misura.....: 0,5 ÷ 10 m / 15 m / 30 m  
Risoluzione.....: 5/6/11 mm  
Precisione.....: ± 0,2 % f.s.  
Uscita.....: 4 ÷ 20 mA  
Alimentazione.....: 15 ÷ 30 Vdc  
Collegamenti.....: con morsettieria  
Temp. di lavoro.....: -20 ÷ 70 °C  
Grado di protezione...: IP67 (CEI EN 60529)  
Dimensioni.....: L 160 mm ; Ø 80 mm  
Peso.....: 1,5 Kg  
Burn-in.....: 120 ore  
MTBF.....: 100.000 ore

#### **Optional:**

Supporti.....: regolabili e flange di fissaggio  
Uscita seriale.....: RS485  
Visualizzatori.....: Modello AP5117 - AP105

Boll.	338
Ultimo Aggiorn	Marzo 2004
Versione italiana	X
English version	