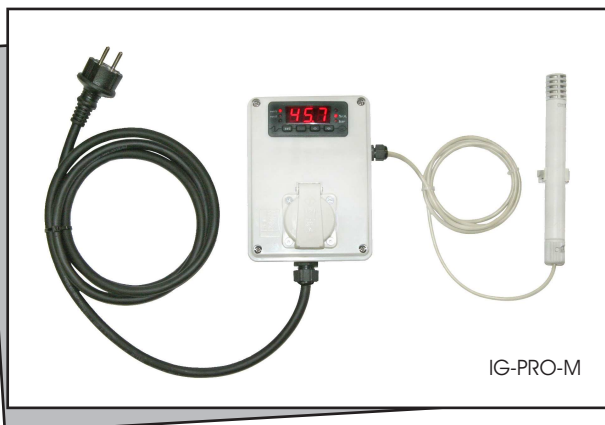


STRUMENTI di CONTROLLO CONTROL DEVICES



IG-PRO-M

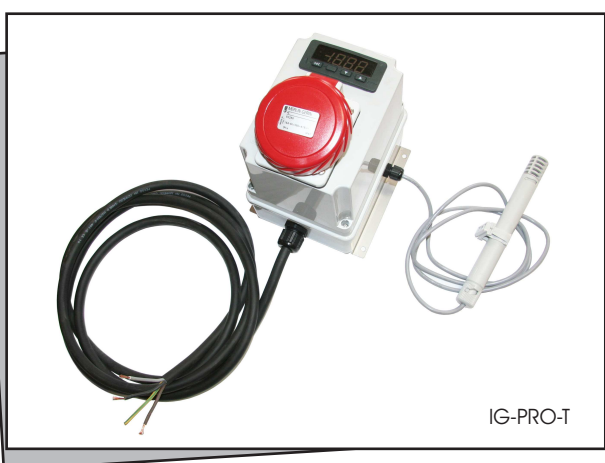
Igrostato digitale - Presa femmina + cavo spina Schuko 2 m. - Sonda professionale

Humidity regulator - Female socket + Schuko el. cable 2 m. length - Professional transducer

Cod.	Item No.	Working Range	V-Hz	A
EC100001	#IG-PRO-M	from 5 to 95 % r.H.	230-50	8

IG-PRO series humidity regulators are designed to control TecnoCooling pumps (single-phase or three-phase, max. 8 A). It is possible to adjust the desired humidity level by means of a digital display. The step of adjustment is 0,1 or 1%RH. Regulator is available in wall-mount plastic box. Regulator contains a microprocessor based control circuitry and an external humidity sensor in a protection cover. Computerized design ensures maximum long term stability and temperature compensation of the humidity sensor.

State-of-the-art digital sensor ensures excellent calibration long term stability, inertia against water and condensation.



IG-PRO-T

Igrostato digitale - Presa femmina + cavo el. 2 m. - Sonda professionale

Humidity regulator - Female socket + Electric cable 2 m. length - Professional transducer

Cod.	Item No.	Working Range	V-Hz	A
EC100008	#IG-PRO-T	from 5 to 95 % r.H.	400-50	8

Gli igrostati digitali serie IG-PRO consentono il controllo dei moduli pompa TecnoCooling, monofase o trifase fino ad 8 A.

E' possibile regolare il livello di umidità desiderato mediante un display digitale. Consente di intervenire con step di regolazione di 0,1 o 1%RH. L'igrostatò è disponibile in box di plastica per fissaggio a parete. La componentistica è basata su un controllo a microprocessore ed una sonda esterna professionale ad alta sensibilità. L'elettronica digitale assicura la massima stabilità nel tempo e la compensazione di temperatura del sensore di umidità.

Il sensore digitale ad alta precisione assicura un'eccellente calibrazione, stabilità e resistenza in presenza di acqua e condensa.



IG-EASY

Igrostato digitale - Presa femmina + spina Schuko - Sonda integrata

Humidity regulator - Female socket + Schuko plug - Built-in transducer

Cod.	Item No.	Working Range
EC100002	#IG-EASY	from 10 to 90 % r.H.
	V-Hz	A
	230-50	2

Ideale per piccole serre, celle frigorifere, laboratori. Intervallo di regolazione 1%RH. Adatto per pompe con assorbimento max. 2 A.

Suitable for small greenhouses, cold rooms, workshops. Adjustment step 1%RH. Suitable for small pumps up to 2 A.

