

HYGROSTAT POUR APPLICATIONS AMBIANTES

No réf. 1100614



■ Boîtier en thermoplastique blanc pur difficilement inflammable (RAL 9010)

■ Ajusteur de la valeur de consigne frontal Xs avec échelle

■ Capteur d'humidité à compensation thermique avec ruban textile en matière synthétique stabilisé

■ Bornes à vis pour câblage électrique 3 x 1,5mm²

■ Pour montage mural

DONNÉES TECHNIQUES

Charge de contact max.	5 A / 250 V CA
Charge de contact min.	100 mA / 24 V CC / V CA Influence
Influence thermique	compensée
Égalisation d'humidité	à 55 % hum. rel, 23 °C
Type de protection / Classe de protection	IP 20 (EN 60529) / II (CEI 536)

PLAGE D'UTILISATION

Relative	30...90% hum. rel.
Température	0...40°C
Précision	± 5%
Écart de commutation	6% hum. rel.