

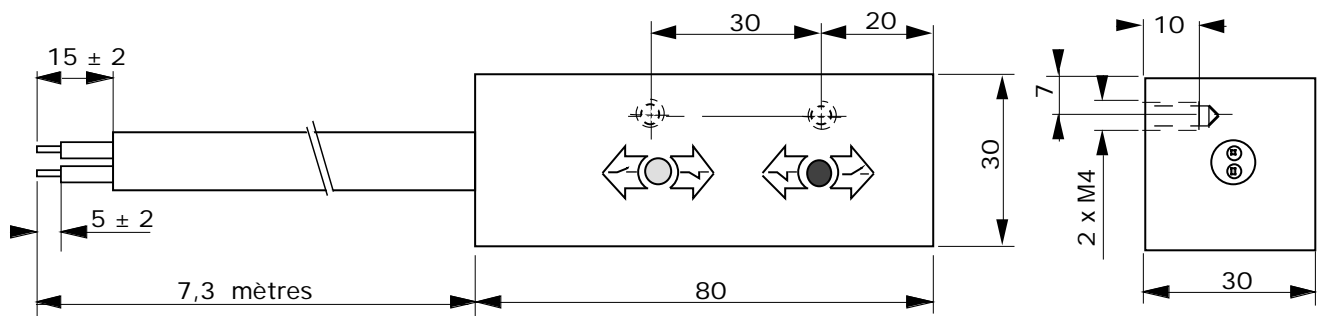
PMG12930

CAPTEUR DE PROXIMITE MAGNETIQUE - un contact travail bistable

MAGNETIC PROXIMITY SENSOR - 1 normally open contact (2 stable states)

Dimensions / Outlines

Poids / Weight : 936 gr



CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES / ELECTRICAL DATA

Puissance maxi commutable / Max. switching power	60VA
Tension maxi commutable / Max. switching voltage	230 Vdc
Courant maxi commutable / Max. switching current	1 A
Tension typique de tenue / Typical dielectric voltage	300 VAC
Résistance de contact initiale (max) / Initial contact resistance	≤ 150 mΩ
Résistance d'isolement (min) / Insulation resistance	10¹⁰ Ω
Capacité / Capacitance	0,8 pF
Fréquence maxi d'utilisation / Max.frequency	100 Hz

Proud to serve you

celduc[®]
r e l a i s

