



L(mm)	H(mm)	W(mm)	I(mm)	A(mm)	Dmax(mm)
L=74	H=18	W1=18 W2=17,5	I1=62 I2=7,5	A=4	D=25

Caratteristiche tecniche

Materiale/Colore: ALLUMINIO/ALLUMINIO
 Dimensioni: REED 74X18X18mm
 Dimensioni magnete: 74X18X18mm
 Temperatura di funzionamento: -40/+125 °C
 Collegamento : Morsetti protetti
 Approvazioni: IMQ allarmi 1° livello

Caratteristiche elettriche

Tipo contatto: N.C. Con magnete entro 25mm
 Potenza: 10VA
 Tensione max contatto: 200Vcc
 Corrente max contatto: 0.5Acc
 Resistenza iniziale contatto: R=0.1ohm
 Resistenza di isolamento: R= 10¹² ohm
 MTBF n° di operazioni: 10⁸

Note per l'installazione: Particolarmente adatto per l'installazione su serramenti in ferro.
 Morsetti di collegamento interni protetti contro la manomissione. Morsetti per bilanciamento linea.

Accessori: CTC047DP Distanziale plastico h=5mm.
 Omologazione IMQ 1° livello CEI 79/2.

Revisione	00
del	12/7/06
Proc	