



Contatto magnetico di alta sicurezza per superficie a triplo bilanciamento magnetico. L'avvicinamento di un campo magnetico esterno provoca l'apertura del contatto. Adatto anche per l'installazione su serramenti in ferro ed in esterni. Collegamento tramite morsettiere interna, protetta contro tentativi di apertura del contatto. Contenitore in alluminio pressofuso verniciato. Ingresso cavi con pressacavi PG9. Omologazione IMQ 1° livello, CEI 79/2 2°. Grado di protezione Ip65.

<i>Distanza di funzionamento min-max</i>	3-17 mm (In aria libera)	
<i>Distanza di funzionamento ottimale</i>	8-12 mm (In aria libera)	
<i>Materiale</i>	Alluminio	
<i>Connessione</i>	Morsetti protetti - Ingresso cavi PG9	
<i>Dimensione parte reed</i>	120x37x27 mm	
<i>Dimensione parte magnete</i>	120x37x27 mm	
<i>Colore</i>	Bianco	
<i>Approvazioni</i>	IMQ Allarmi 1° livello	
<i>Grado di protezione</i>	IP65	
<b>CARATTERISTICHE REED</b>	<i>Tensione max commutabile</i>	5 x V=200Vcc - 2 x V=175Vcc
	<i>Corrente max commutabile</i>	5 x I=500mAcc - 2 x I=250mAacc
	<i>Potenza max commutabile</i>	5 x 10VA - 2 x 3VA
	<i>Resistenza iniziale contatto</i>	5 x R=0.1Ω - 2 x R=0.15Ω
	<i>Resistenza di isolamento</i>	5 x R=10 <sup>9</sup> Ω - 2 x R=10 <sup>8</sup> Ω
	<i>Temperatura di esercizio</i>	5 x -40°C/+125°C - 2 x -40°C/+125°C
<i>MTBF n° di operazioni</i>	5 x 10 <sup>7</sup> - 2 x 5x10 <sup>7</sup>	
<i>Peso per confezione</i>	390 g	