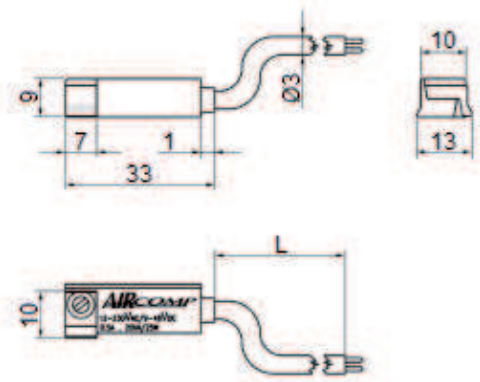
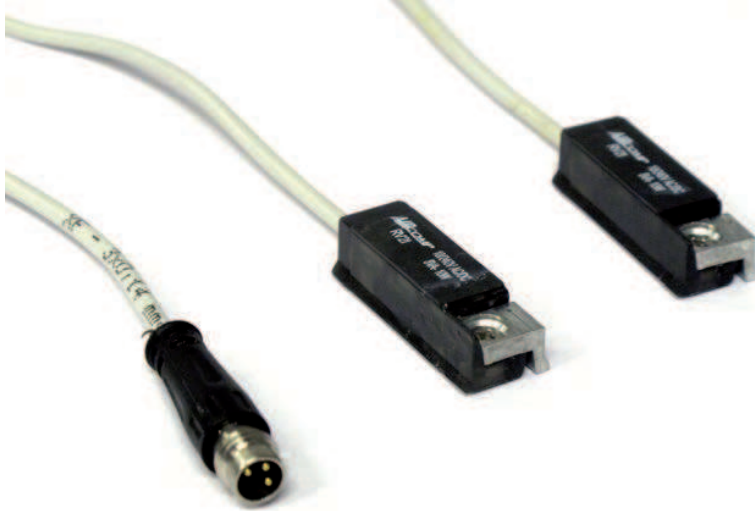


Sensori reed per cava grande Reed switch for big slot



Dati Tecnici Generali - Technical Data	modello sensore - switch model	
	2 Fili - 2 Wires	3 Fili - 3 Wires
Tipo di contatto - Contact type	NO normalmente aperto - NO normally open	
Fissaggio - Fixing type	Direttamente in cava con piedino di bloccaggio - Directly into slot with locking foot	
indicatore luminoso - Operation indicator	Led giallo - Yellow led	
Temperatura di lavoro - Working temperature	-20°C / +85°C	
Grado di protezione - Protection class	IP67	
Potenza - Load	10W - 8 VA	
Corrente (max)	250 mA	
cavo - Cable	PVC 2x0,14 mm ²	PVC 3x0,14 mm ²

Schema elettrico - Electrical circuit

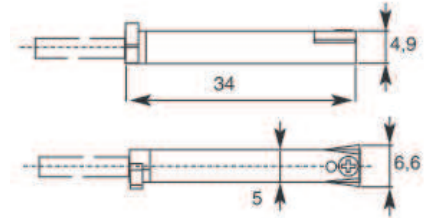


Sensori - Switch						
Codice - Code	modello - model	tensione - voltage	fili - wires	terminale - connection	lunghezza cavo - cable length	Consigliato per - Recommended for
230A000001	RV12I	10 - 240V AC/DC	2 fili - 2 wires	-	2,5 m	lines 230, 250
230A000002	RV12I	10 - 240V AC/DC	2 fili - 2 wires	-	5 m	lines 230, 250
230A000012	RV12I	5 - 50V AC/DC	2 fili - 2 wires	M8 maschio / M8 male	0,3 m	lines 230, 250
230A000015	RS3I	10 - 240V AC/DC	3 fili - 3 wires	-	2,5 m	lines 230, 250
230A000016	RS3I	10 - 240V AC/DC	3 fili - 3 wires	-	5 m	lines 230, 250
230A000017	RS3I	5 - 50V AC/DC	3 fili - 3 wires	M8 maschio / M8 male	0,3 m	lines 230, 250

Prolunghe M8 - M8 Extensions						
Codice - Code	modello - model	tensione - voltage	fili - wires	terminale	lunghezza cavo - cable length	Consigliato per - Recommended for
230A000009	M8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	3 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000010	M8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000011	M8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	10 m	lines 220, 225, 230, 240, 250

Prolunghe M8 per posa mobile - M8 extensions for mobile systems						
Codice - Code	modello - model	tensione - voltage	fili - wires	terminale	lunghezza cavo - cable length	Consigliato per - Recommended for
23A000018	ZM8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	3 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
23A000019	ZM8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
23A000021	ZM8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	10 m	lines 220, 225, 230, 240, 250

Minisensore reed Magnetic reed mini switch



Dati Tecnici Generali - Technical Data	modello sensore - switch model	
	2 Fili - 2 Wires	3 Fili - 3 Wires
Tipo di contatto - Contact type	NO normalmente aperto - NO normally open	
Fissaggio - Fixing type	Direttamente in cava con piedino di bloccaggio - Directly into slot with locking foot	
indicatore luminoso - Operation indicator	Led giallo - Yellow led	
Temperatura di lavoro - Working temperature	-20°C / +85°C	
Grado di protezione - Protection class	IP67	
Potenza - Load	10W - 8 VA	
Corrente (max)	250 mA	
cavo - Cable	PVC 2x0,14 mm ²	PVC 3x0,14 mm ²

Schema elettrico - Electrical circuit



Sensori - Switch						
Codice - Code	modello - model	tensione - voltage	fili -wires	terminale - connection	lunghezza cavo - cable length	Consigliato per - Recommended for
230A000003	RV2I	10 - 240V AC/DC	2 fili - 2 wires		2,5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000004	RV2I	10 - 240V AC/DC	2 fili - 2 wires		5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000005	RV2I	5 - 50V AC/DC	2 fili - 2 wires	M8 maschio / M8 male	0,3 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000006	RS3I	10 - 240V AC/DC	3 fili - 3 wires		2,5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000007	RS3I	10 - 240V AC/DC	3 fili - 3 wires		5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000008	RS3I	5 - 50V AC/DC	3 fili - 3 wires	M8 maschio / M8 male	0,3 m	lines 220, 225, 230, 240, 250

* tutti i minisensori Aircomp sono corredati di staffa per l'inserimento in cava grande e chiave a brugola per il montaggio
 * all Aircomp switches are equipped with bracket and socket head key

Prolunghe M8 - M8 Extensions						
Codice - Code	modello - model	tensione - voltage	fili -wires	terminale	lunghezza cavo - cable length	Consigliato per - Recommended for
230A000009	M8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	3 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000010	M8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000011	M8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	10 m	lines 220, 225, 230, 240, 250

Prolunghe M8 per posa mobile - M8 extensions for mobile systems						
Codice - Code	modello - model	tensione - voltage	fili -wires	terminale	lunghezza cavo - cable length	Consigliato per - Recommended for
230A000018	ZM8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	3 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000019	ZM8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	5 m	lines 220, 225, 230, 240, 250
230A000021	ZM8F	60 V AC - 70V DC	3 fili - 3 wires	M8 femmina / M8 female	10 m	lines 220, 225, 230, 240, 250

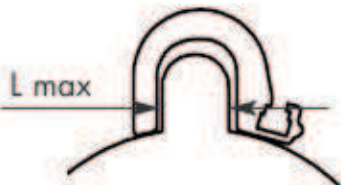
Staffe Minisensore reed su cava grande
Reed magnetic switch mounting bracket for big slot

Codici di ordinazione - Order codes

Codice - Code	Ø	Line
230A032012	Tutti - All	230 - 250



Staffa per cilindri Linea 240
Bracket for cylinders Line 240



Codici di ordinazione - Order codes

Codice - Code	Ø	L Max	Line
240A032014	32 - 40	11,5	240
240A050031	50 - 63	14,5	240
240A080014	80 - 100	16,5	240
240A125008	125	19	240
240A160008	160 - 200	-	240



Staffe Minisensore reed per Linea 220 - 221 - 222
Reed magnetic switch mounting bracket for Line 220 - 221 - 222

Codici di ordinazione - Order codes		
Codice - Code	Ø (mm)	Ø C (mm)
220A008010	8	9,4
220A010010	10	11,3
220A012010	12	13,3
220A016010	16	17,3
220A020010	20	21,3
220A025010	25	26,3
222A032005	32	33,5
222A040005	40	41,5
222A050005	50	52
222A063005	63	65

