



Sensore capacitivo

EasyMount Serie 80 - PNP

Dimensione 34 x 34 mm

- Materiale custodia: PA
- Sensore capacitivo per il controllo di livello di liquidi
- Facile montaggio tramite avvitatura, incollatura o stringicavo
- Impermeabile
- Regolazione della distanza di comando con EasyTeach by Magnet (ETM) Il magnete è contenuto nella fornitura
- Custodia compatta 8 mm
- Particolarmente adatto per una misurazione attraverso le pareti del contenitore non metallici







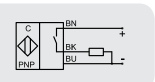


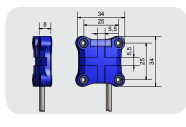


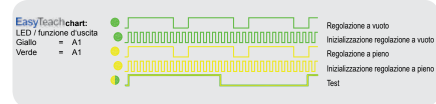




Dati tecnici	Montaggio a filo
Distanza di rilevamento S _n	5 mm
Distanza di rilevamento min. / max. regolabile	010 mm
Esecuzione elettrica	3-fili DC
Funzione d'uscita	Normalmente aperta
Tipo PNP	KAS-80-C30EM/8-S-34x34x8-PA-Z05-ETM-HP
Art. n.	KA 1479
Tensione di lavoro (U _R)	1035 V DC
Caduta di tensione max. (U _d)	≤ 2,0 V
Ondulazione residua permessa max.	10 %
Corrente di lavoro (I _e)	0200 mA
Consumo a vuoto (I₀)	Tip. 15 mA
Frequenza operatività max.	2 HZ
Temperatura ambiente	-25+70 °C
LED indicatore	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Grado di protezione IEC 60529	IP 68
Norme	EN 60947-5-2
Connessione	Cavo, 5 m, PVC, 3 x 0,14 mm ²
Materiale custodia	PA / PVC
Accessori (compresi nella fornitura)	EasyTeach by Magnet







Made in Germany

Sensori capacitivi EasyMount

- ✓ per il controllo del livello di liquidi
- ✓ per il controllo di perdite

Questi sensori hanno tutto quello che serve per facilitare il montaggio all'utilizzatore.

Il montaggio è veramente semplice.

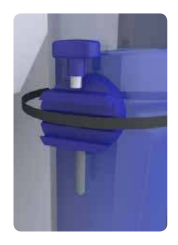
Questo sensore, che si distingue per le sue piccole dimensioni e per le caratteristiche tecniche eccellenti, può essere montato in diversi modi: Incollato nella posizione desiderata, fissato con una fascetta oppure può essere montato con una delle varie staffe disponibili.

La regolazione della sensibilità e della distanza di rilevamento avviene semplicemente con la funzione Easy Teach.

Durante la **funzione EASY TEACH** non importa se è stata scelta la versione ETM (auto-apprendimento a magneti) o ETW (auto-apprendimento a cavo), perché i passaggi sono tutti semplici e veloci. L'utilizzatore potrà così dedicarsi ad altri lavori.

Con l'utilizzo delle più moderne tecniche di produzione i componenti del sensore sono incorporati nella custodia in plastica. Esse sono impermeabili e sono esenti da usura. Tutti i sensori prodotti dalla RECHNER-SENSORS sono testati al 100%.

La marcatura del prodotto è realizzata con la più moderna tecnologia laser per una durevole identificazione e rintracciabilità del prodotto. Per ulteriori informazioni sui sensori della RECHNER potete contattarci o visitare il nostro sito www.rechner-sensors.com





Misurazione attraverso le pareti del contenitore non metallici.

EasyTeach + EasyMountSemplicemente perfetto

IP68

harmonia de la composición del composición de la composición del composición de la c