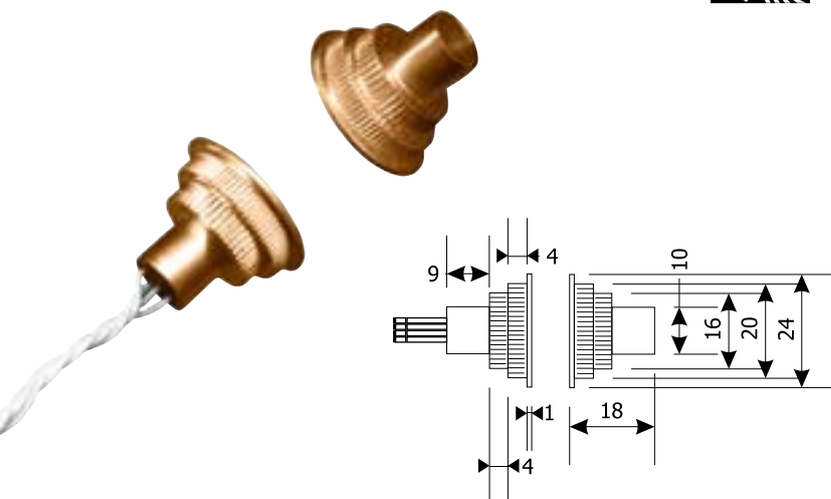


UTKCI03



Contatto magnetico di grande portata omologato IMQ sia con la normativa CEI79/2 al 1° livello che con la nuova norma europea EN50131-2-6 grado 2 classe ambientale IV. Contatto N.C. con anta chiusa. Studiato per l'installazione su serramenti in ferro e non ferrosi. Contenitore in ottone con parte terminale zigrinata a doppio diametro per un fissaggio stabile nel profilo del serramento. Diametri di fissaggio 16 e 20 mm secondo la massa ferrosa presente. Collegamento con 4 fili di uscita di lunghezza 30 cm. Disponibile anche con diverse tipologie di cavo di collegamento a partire da 1 m di lunghezza.

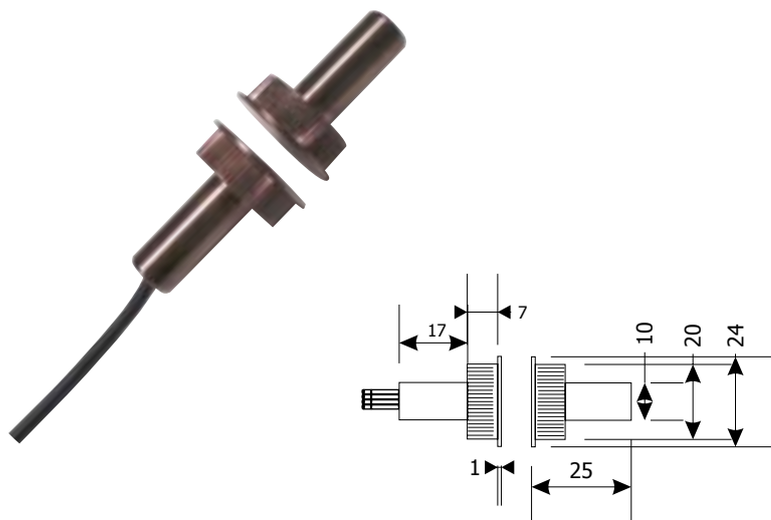
> CARATTERISTICHE:

Distanza di funzion.:	20mm non ferro/ 17mm su ferro
Materiale:	Ottone giallo
Dimensioni mm:	18 x 20(16) Ø
Connessione	4 fili 0,22 mmq/Cavo 4 conduttori
Certificati:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CA12.01258 CEI79/2 IMQ 1° liv CA12.00699
Confezione:	5 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / + 60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCI03C1•	con cavo di uscita a 4 poli da 1 m
UTKCI03C3•	con cavo di uscita a 4 poli da 3 m
UTKCI03C6•	con cavo di uscita a 4 poli da 6 m

UTKCI105NE



Contatto magnetico con grande portata per serramenti in ferro e non ferrosi. Corpo in ottone finitura brunita caratterizzato da una particolare robustezza e solidità oltre alla garanzia di affidabilità nel tempo. La conformazione con una ghiera alettata finemente consente l'installazione praticando un foro diametro 20mm che preserva la capacità magnetica del sensore e permette di mantenere le distanze di funzionamento fino a 20mm. Il contatto è provvisto di 4 fili di uscita per il contatto NC con magnete vicino e 2 per il circuito tamper.

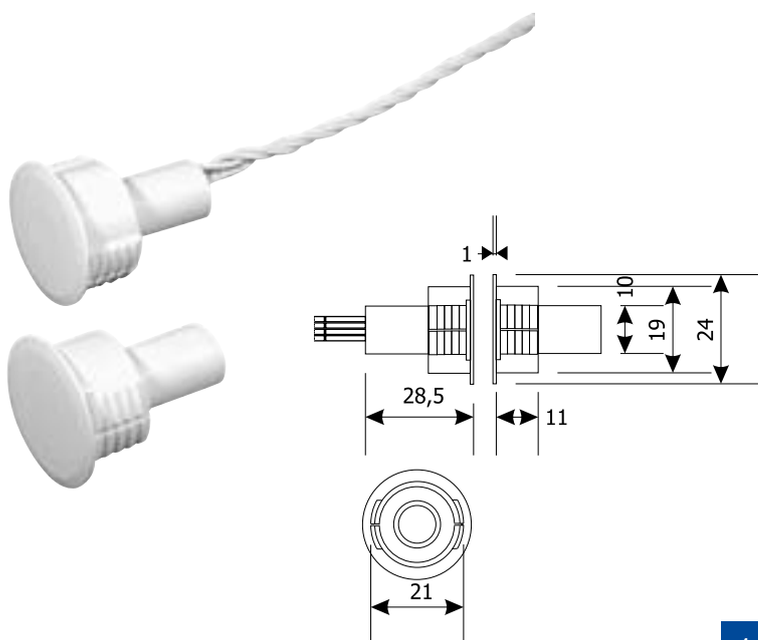
> CARATTERISTICHE:

Distanza di funzion.:	20mm non su ferro/ 10mm su ferro
Materiale:	Ottone brunito
Dimensioni Reed mm	25 x 20 Ø
Dimensioni magnete mm	25 x 20 Ø
Connessione	cavo 4 conduttori 1m
Conformità:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CEI79/2 1° liv
Confezione	5 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / + 60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCI105	Finitura ottone giallo 4 fili 0,22mmq 30 cm
UTKCI105N	Contenitore nichelato 4fili 0,22mmq 30 cm

UTKCI122



Contatto magnetico di grande portata conforme a CEI79/2 Contatto N.C. con anta chiusa. Studiato per l'installazione su serramenti in ferro e non ferrosi. Contenitore in ABS bianco con parte terminale zigrinata ed elastica per un fissaggio stabile nel profilo del serramento. Diametro di fissaggio 20 mm. Collegamento con 4 fili di uscita di lunghezza 30 cm. Disponibile anche in colore marrone e con diverse tipologie di cavo di collegamento a partire da 1 m di lunghezza o contatto di scambio NA/NC o resistenza di bilanciamento (specificare il valore min 200 pz.).

> CARATTERISTICHE:

Distanza di funzion.:	20mm non ferro/ 10mm su ferro
Materiale	ABS
Colore	Bianco / marrone
Dimensioni mm	29x 20 Ø
Connessione	4 fili 0,22 mmq/Cavo 4 conduttori
Conformità:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CEI79/2 1° liv
Confezione	5pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / + 60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCI122MR	colore marrone
UTKCI122C1•	con cavo a 4 conduttori 1 m
UTKCI122C3•	con cavo a 4 conduttori 3 m
UTKCI122S	con contatto di scambio NA/NC