

UTKCH01 <

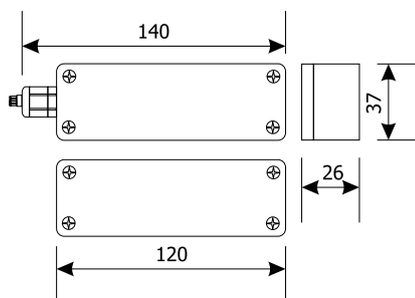
Contatto magnetico di massima sicurezza a triplo bilanciamento magnetico. I campi magnetici concatenati rendono il contatto inviolabile da campi magnetici esterni e rilevano tutti i tentativi di manomissione. Omologazione IMQ sia con la normativa CEI79/2 al 1° livello che con la nuova norma europea EN50131-2-6 grado 3 classe ambientale IV. Contenitore in alluminio pressofuso verniciato adatto ad installazione in esterno: protezione IP65.

> CARATTERISTICHE:

Dist. funzion. min-max	3-17 mm
Materiale	Alluminio verniciato
Dimensioni mm	120 x 37 x 26
Connessione	A morsetti
Grado di protezione	IP65
Certificati:	EN50131-2-6: Grado 3 Classe IV CA12.01314 CEI79/2 1° liv U0902
Confezione	1 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / +60°C

> ACCESSORI:

UTKLD65SQ	squadra di fissaggio
-----------	----------------------



UTKCH02 <

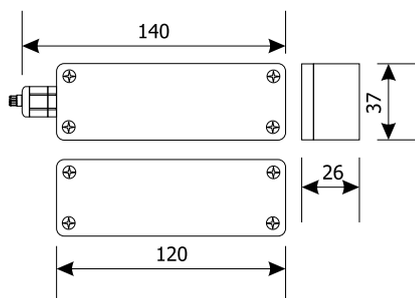
Contatto magnetico di alta sicurezza a doppio bilanciamento magnetico. I campi magnetici rilevano tutti i tentativi di manomissione da campi magnetici esterni. Omologazione IMQ sia con la normativa CEI79/2 al 1° livello che con la nuova norma europea EN50131-2-6 grado 3 classe ambientale IV. Contenitore in alluminio pressofuso verniciato adatto ad installazione in esterno: protezione IP65. Disponibile anche nella versione UTKCH02D a doppio bilanciamento combinato, inviolabile con magneti esterni.

> CARATTERISTICHE:

Dist. funzion. min-max	5-25 mm
Materiale	Alluminio verniciato
Dimensioni mm	120 x 37 x 26
Connessione	A morsetti
Grado di protezione	IP65
Certificati:	EN50131-2-6: Grado 3 Classe IV CA12.01319 CEI79/2 1° liv U0903
Confezione	1 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / +60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCH02D	a doppio bilanciamento combinato EN50131-2-6: grado 3 classe IV CA12.01313 CEI79/2 1° liv CA12.00163
----------	---



UTKCH03 <

Contatto magnetico a grande distanza di funzionamento per esterni. Contenitore in alluminio pressofuso verniciato adatto ad installazione in esterno anche su ferro: protezione IP65. Conformità sia con la normativa CEI79/2 al 1° livello che con la nuova norma europea EN50131-2-6 grado 2 classe ambientale IV.

> CARATTERISTICHE:

Dist. funzion. min-max	50-70 mm
Materiale	Alluminio verniciato
Dimensioni mm	120 x 37 x 26
Connessione	A morsetti
Grado di protezione	IP65
Conformità:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CEI79/2 1° liv
Confezione	1 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / +60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCH03S	con contatto di scambio NA/NC
----------	-------------------------------

