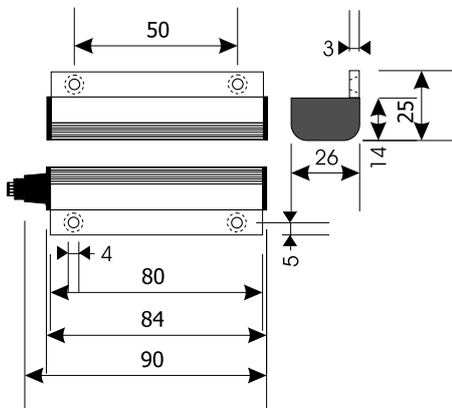


UTKCS401

Contatto magnetico per superficie di grande portata conforme 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. Contenitore in alluminio di elevata resistenza agli urti, per l'installazione su porte e serramenti in ferro. Collegamento con cavo a 4 fili di lunghezza 100 cm protetto da guaina in acciaio.

> CARATTERISTICHE:

Distanza di funzion.:	50 mm non su ferro
Materiale:	Alluminio anodizzato
Dimensioni mm:	84 x 14 x 26
Connessione:	Cavo 4 conduttori+ guaina acciaio
Conformità:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CEI79/2 1° liv
Confezione:	1 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / + 60°C



UTKCB01

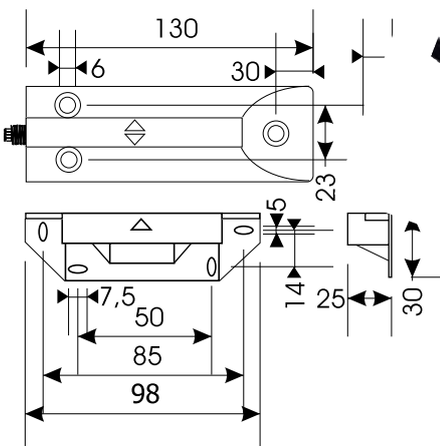
Contatto magnetico per porte basculanti di grande portata omologato IMQ sia con la normativa CEI79/2 al 1° livello che con la nuova norma europea EN50131-2-6 grado 2 classe ambientale IV. Contatto N.C. con anta chiusa. Contenitore in alluminio pressofuso. Il contatto si adatta all'installazione al suolo grazie ad un profilo di soli 15 mm. Contatto chiuso con magnete ad una distanza non superiore ai 35 mm. Cavo di uscita ricoperto da guaina metallica.

> CARATTERISTICHE:

Distanza di funzion.:	35mm non ferro/30mm su ferro
Materiale:	Alluminio pressofuso
Dimensioni reed mm:	130 x 42 x 15
Dimensioni magnete mm:	98 x 30 x 25
Connessione:	Cavo 4 conduttori+ guaina acciaio
Certificati:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CA12.01264 CEI79/2 1° liv U0901
Confezione:	1 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / + 60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCB01C3	con cavo a 4 conduttori 3m
UTKCB01S	con contatto di scambio NA/NC
UTKGURIG6	guaina in acciaio ricoperta in gomma diam int 6 mm



UTKCB03G

Contatto magnetico di dimensioni ridotte in materiale plastico ultrasensibile caricato vetro per porte basculanti; omologato IMQ con la nuova norma europea EN50131-2-6 grado 2 classe ambientale IV e conforme con la normativa CEI79/2 al 1° livello. Contatto N.C. con anta chiusa. Il contatto si adatta all'installazione al suolo grazie ad un profilo di soli 13mm. Contatto chiuso con magnete ad una distanza non superiore a 25mm.

> CARATTERISTICHE:

Distanza di funzion.:	25mm non ferro/18mm su ferro
Materiale:	Plastico caricato vetro
Dimensioni reed mm:	85 x 38 x 13
Dimensioni magnete mm:	50 x 26 x 25
Connessione:	Cavo 4 conduttori 1m + guaina acc.
Certificati:	EN50131-2-6: Grado 2 Classe IV CA12.01263
Conformità:	CEI79/2 1° liv.
Confezione:	2 pz
Temperatura di funzion.:	-25°C / + 60°C

> ALTRI MODELLI:

UTKCB03	modello senza guaina
---------	----------------------

> ACCESSORI:

UTKGURIG6	guaina in acciaio ricoperta in gomma diam int 6 mm
-----------	--

