

MAGENTA

DIGITÁLIS ÜVEGTÖRÉS ÉRZÉKELŐ

A digitális **MAGENTA** üvegtörés érzékelőt elsősorban burkolatának kis mérete jellemzi, melynek köszönhetően szinte minden belső térbe tökéletesen beilleszkedik.

- kétutas digitális jelfeldolgozás
- közönséges, edzett és laminált üvegtörés érzékelés
- folyamatos érzékenység szabályozás
- szabályozást megkönnyítő teszt üzemmód
- kisméretű formás burkolat



MŰSZAKI ADATOK

Tápfeszültség (±15%)	12 V DC
Ház méretei	26 x 112 x 29 mm
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Áramfelvétel készenléti állapotban	5 mA
Maximális áramfelvétel	10 mA
Tömeg	40 g
Reléérintkezők megengedett terhelése (ellenállási)	40 mA / 16 V DC
Maximális nedvesség	93±3%
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
A riasztó bejelentésének ideje	2 s
Az érzékelő működésének kiterjedése	-ig 6 m