



Rilevatore magnetico

DC138

ALIMENTAZIONE CONSUMO

Tensione di commutazione massima	100V DC
Corrente di commutazione massima	500mA
Massima resistenza di contatto	0.15 Ohm
Calo di tensione	250V
Tensione massima - massima	40V

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Incorporamento
Materiale	Plastica ABS
Dimensioni del cavo	2000 mm
Dimensioni del magnete	20 x 8 (Ø) mm
Dimensioni del contatto	32 x 8 (Ø) mm

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-25 °C ~ 70 °C
Grado di protezione	IP67
Uso	Interno / Esterno

RILEVAMENTO

Tipo di rilevatore	Cablato
Distanza di rilevamento	12 mm

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Resistenza di contatto	meno di 15 ohm
Tamper	Sì
Resistori EOL (fine linea)	Sí
Tipo di connessione	NC

CERTIFICAZIONE

Grado	3
Normativa	EN50131
Classe ambientale	III

