

Funk-Sensor für elektrische Impulse



Artikel-Nr.: 84016

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



- Sensor kann ohne großen Programmier- und Installationsaufwand (z.B. von der Lichthupe oder Bremslicht) gesteuert werden
- Berührungslose Auswertung von elektrischen Gleichstromimpulsen
- Flexibel und ortsunabhängig durch Batteriebetrieb
- Zwei getrennte Schaltkanäle für 1 Sek. oder 3 Min. Einschaltdauer

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung:	2 x LR03 (Micro, AAA)
Typ. Freifeldreichweite:	bis 100 m
Funkfrequenz:	868,3 MHz
Anzahl der Kanäle:	2
Signalaufnehmer:	induktiv, galvanisch getrennt
Batterielebensdauer:	ca. 7 Jahre
Schutzart:	IP 20
Abmessungen (B x H x T):	40 x 90 x 24 mm (Gehäuse)
Abmessungen Antenne (H):	70 mm
Gewicht:	50 g

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer:	84016
EAN-Code:	4047976840168
Kurzbezeichnung:	HM-Sen-EP
Verpackungseinheit:	40
Maße Verpackung:	175 x 50 x 75 mm
Gesamtgewicht:	124,2 g
Zolltarifnummer:	85269200

LIEFERUMFANG

Bedienungsanleitung in D und GB
2 x LR03 (Micro, AAA)