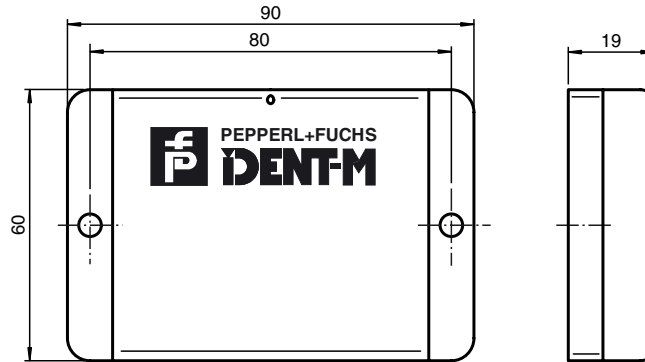




## Abmessungen



## Bestellbezeichnung

MVC-60-256K

## Merkmale

- 31 kByte Speicher frei verfügbar
- Lange Batterielebensdauer
- Abschaltbare LED
- Schutzart IP67

## Technische Daten

## Allgemeine Daten

Arbeitsfrequenz	2,45 GHz $\pm$ 200 kHz
Übertragungsrate	76,8 kBit/s

## Speicher

Kapazität	32 kByte (31 kByte für Anwenderdaten verfügbar)
Batterielebensdauer	ca. 8 Jahre ohne Schreib- oder Leseoperationen oder ca. 30 Mio. Leseoperationen auf 64 Byte pro Zugriff

## Anzeigen/Bedienelemente

LED gelb	leuchtet während der Datenübertragung (abschaltbar)
----------	---

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20 ... 70 °C (253 ... 343 K)
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C (253 ... 343 K)
Schock- und Stoßfestigkeit	100 G, 11 ms, in alle 3 Raumachsen mit je 3 positiven und negativen Beschleunigungen nach IEC 68-2-27 und IEC 68-2-47

## Mechanische Daten

Schutzart	IP67 nach EN 60529
Material	PBT
Installation	horizontal und vertikal $\pm 45^\circ$ Rotation beliebig
Masse	ca. 100 g