



85320100



IP20

### Nebenstelle für Bewegungsmelder Elektronik-Plattform

Nebenstelle für Bewegungsmelder, Elektronikplattform 2012, niedriger Eigenenergiebedarf, bei Abzug des Aufsatzes bleibt der Schaltzustand erhalten (Tapezierfunktion), kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen, mit Schraubklemmen.

#### Technische Merkmale

#### Sicherung

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

#### Messung

relative Luftfeuchte (ohne Betauung) 0 ... 65 % (ohne Betauung)

#### Werkstoff

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

#### Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

#### Anschluss

Schraubklemmen (max.) 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Anzahl Bewegungsmelder Nebenstellen unbegrenzt

- mit Schraubklemmen

#### Kabel

Leitungslänge Nebenstellen max. 50 m

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5 ... 45 °C

- niedriger Eigenenergiebedarf

#### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung Bewegungsmelder

Haupt-Designlinie Elektronik-Plattform