

## Impact20 PROFIBUS, digitales Eingangsmodul

16 digitale Eingänge

Digitale Eingänge

DI16

Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

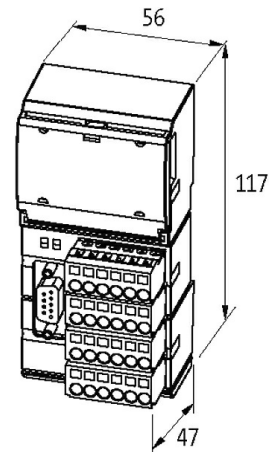


Abbildung stellvertretend



#### Allgemeine Daten

|                   |   |
|-------------------|---|
| Befestigungsart   | schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)     |
| Temperaturbereich | 0...+55 °C (Lagertemperatur -20...+70 °C) |
| Schutzart         | IP20                                      |
| Abmessungen HxBxT | 117x56x47 mm                              |

#### Versorgung Modul

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Betriebsspannung | 24 V DC (EN 61131-2) |
|------------------|----------------------|

#### PROFIBUS

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Adressierung | Drehschalter 3...99 |
|--------------|---------------------|

#### Eingang

|                     |  |
|---------------------|--|
| Sensorversorgung US | 24 V DC (EN 61131-2), max. 700 mA pro Modul, kurzschluss- und überlastfest |
| Typ                 | für 3-Draht Sensoren oder mechanische Schalter, PNP                        |

#### Anschlüsse

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Feldbus                        | PROFIBUS 12 Mbit/s; SUB-D9                                       |
| Versorgung Sensor-System/Aktor | 6x Federkraftsteckklemmen, max. 2.5 mm <sup>2</sup> (max. 12 A)  |
| I/O-Steckplätze                | 18x Federkraftsteckklemmen, max. 2.5 mm <sup>2</sup> (max. 12 A) |

#### Diagnose

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Kommunikationsstatus        | per LED   |
| Diagnose per LED            | pro Modul |
| Diagnose per BUS            | pro Modul |
| Überwachung - Unterspannung | ja        |

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Überwachung - keine Spannung | ja |
|------------------------------|----|

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Kurzschluss und Überlast | ja |
|--------------------------|----|

**Kaufmännische Daten**

|     |               |
|-----|---------------|
| EAN | 4048879048101 |
|-----|---------------|

|        |          |
|--------|----------|
| eClass | 27242604 |
|--------|----------|

|               |    |
|---------------|----|
| Ursprungsland | DE |
|---------------|----|

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Verpackungseinheit | 1.000 |
|--------------------|-------|

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Zolltarifnummer | 85389099 |
|-----------------|----------|