


| | | |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 44423228 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 17.09.2018 | EPIC® MHS Bus 2x(4) CM | |

Beschreibung

- Geschirmtes Modul zur Übertragung von Daten und Signalen
- Crimpanschluss für dauerhafte vibrationssichere Kontaktierung
- EPIC® MH System ist mit dem Marktstandard steckbar
- Die Michbestückung von verschiedenen Funktionen in einem Steckverbinder garantiert eine hohe Flexibilität



Allgemeine Kennwerte

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kontakttyp | Stift |
| Kontaktzahlen | 8 |
| Steckzyklen | 500 |
| Material | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Temperaturbereich | -40° C bis +125° C |
| Leitungsanschluss | Crimpanschluss: 0,14 – 2,50 mm ² EPIC® MH 6 Multirahmen EPIC® MH 10 Multirahmen EPIC® MH 16 Multirahmen EPIC® MH 24 Multirahmen |
| Passende Rahmen | EPIC® H-D 1,6 gedrehte Kontakte EPIC® MH Bus PIN 1x(4) Kontaktträger |
| Passende Kontakte | |


Elektrische Eigenschaften

| | |
|------------------------|--------|
| Bemessungsspannung | 50 V |
| Bemessungsstoßspannung | 0,8 kV |
| Bemessungsstrom | 10 A |

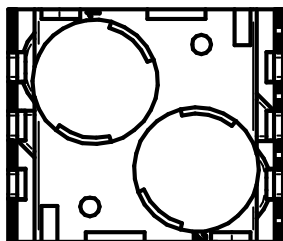
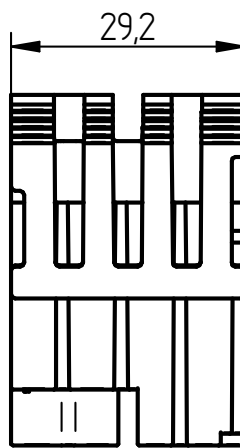
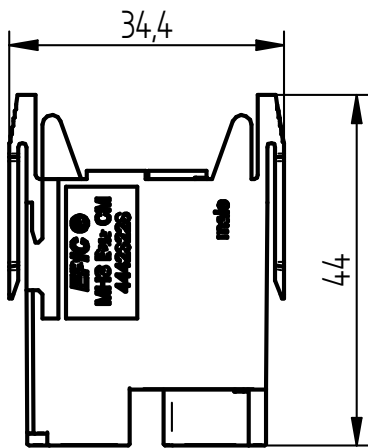
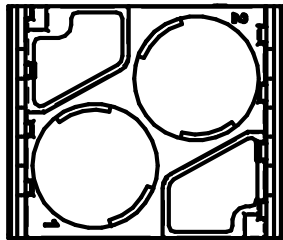
Normen/Zulassungen

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | nach EN 45545-2 Anforderungssatz R22 und R23 Gefahrenniveau HL1, HL2 und HL3 |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|

| | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: JOKR1/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP | Dokument: DB44423228DE Version: 02 | Seite 1 von 3 |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|

| | | |
|--------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 44423228 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 17.09.2018 | EPIC® MHS Bus 2x(4) CM | |


Technische Zeichnungen



Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

| | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: JOKR1/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP | Dokument: DB44423228DE Version: 02 | Seite 2 von 3 |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|

| | | |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 44423228 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 17.09.2018 | EPIC® MHS Bus 2x(4) CM | |

| | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: JOKR1/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP | Dokument: DB44423228DE Version: 02 | Seite 3 von 3 |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|