



## Produktdatenblatt – Mitex ExConnect i210 Max

**Artikelnummer:** MX-EXI210-MAX **Kategorie:**

Ex-i Verbindungsdoose (Zone 1+2)



### Kurzbeschreibung:

Die Mitex ExConnect i210 Max ist eine großzügig dimensionierte Verbindungsdoose für eigensichere Stromkreise in Zone 1+2. Sie bietet erweiterten Klemmenplatz für komplexere Verdrahtung.

### Technische Daten:

|                    |  |
|--------------------|--|
| Gehäuse            | Aluminiumgehäuse, grau                 |
| Schutzart          | IP66                                   |
| Verschraubungen    | 4x M20 Polyamid, blau (vormontiert)    |
| Klemmen            | 16x Phoenix UK 1.5 N, blau, nummeriert |
| Einsatzbereich     | Zone 1+2 (ATEX), Ex-i Anwendungen      |
| Ex-Kennzeichnung   | II 2G Ex ia IIC T6 Gb                  |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +60 °C                      |
| Gewicht            | ca. 450 g                              |
| Farbe              | Grau RAL 7035                          |

### Lieferumfang:

- 1x Mitex ExConnect i210 Max, vormontiert
- Typenschild mit Ex-Kennung
- Montagebereit

### Vorteile:

- Großzügiger Klemmenplatz für bis zu 4 Signalpaare
- Robust & montagefreundlich
- Ideal für Signalverteilungen in Zone 1+2

### Hinweise:

- Herstellererklärung gemäß Richtlinie 2014/34/EU verfügbar

**VK:** 89,00 € netto (zzgl. MwSt.)

**Mengenrabatte:** ab 10 Stk. – 5 %, ab 25 Stk. – 10 %, ab 50 Stk. – 15 %

MITEX Handels- und Produktions GmbH

Holsteinstraße 32, D-23812 Wahlstedt

Tel: 04554 / 99 15 65 • Fax: 04554 / 99 15 90

info@mitex-gmbh.de • www.MITEX-GmbH.de