## Komponenten für die Systemtechnik

## Leergehäuse



8265/04-0000 Art. Nr. 143411



- 6 Gehäusegrundgrößen, optionale Schauscheiben, direkte und indirekte Leitungseinführung möglich
- Internationale Zulassung, großer Temperaturbereich, seewasserbeständiges Leichtmetall-Gehäuse
- Passende Anschlussraum-Gehäuse der Produktreihen 8146 / 8150 möglich

### WebCode 8265A



Die Ex-d-Gehäuse der Reihe 8265 sind ideal für Motorsteuerungen, Steuerkästen und Klemmenkästen. Wir bestücken sie nach Kundenwunsch mit verschiedenen Komponenten, auch funkenden Betriebsmitteln. Die Leitungseinführung ist direkt und indirekt möglich. Die große Deckelöffnung vereinfacht Inbetriebnahme und Wartung. Einzelgehäuse eignen sich als Komponenten in Exe-Steuerungen. Optional, große Schauscheibe möglich.

#### **Technische Daten**

| Explosionsschutz            |  |
|-----------------------------|--|
| Einsatzbereich (Zonen)      | 1  |
|                             | 2  |
|                             | 21   |
|                             | 22   |
| IECEx Bescheinigung Gas     | IECEx PTB 07.0027 U  |
| IECEx Gasexplosionsschutz   | Ex db eb IIC Gb  |
| IECEx Bescheinigung Staub   | IECEx PTB 07.0027 U  |
| IECEx Staubexplosionsschutz | Ex tb IIIC Db  |
| ATEX Bescheinigung Gas      | PTB 06 ATEX 1023 U   |
| ATEX Gasexplosionsschutz    |  |
| ATEX Bescheinigung Staub    | PTB 06 ATEX 1023 U   |
| ATEX Staubexplosionsschutz  |  |
| Kennzeichnung cULus         | Class I, Div. 1, Groups A, B, C & D  |
|                             | Class I, Zone 1, Group IIC   |
|                             | Class II, Div. 1, Groups E, F & G  |
|                             | Class III  |
| Bescheinigungen             | ATEX (PTB), Brasilien (ULB), IECEx (PTB), Taiwan (ITRI), Volksrepublik China (NEPSI) |
| Schiffszulassung            | DNV  |
| Umgebungsbedingungen        |  |
| Umgebungstemperatur         | -50 °C +60 °C  |
| Umgebungstemperatur         | -58°F +140°F   |
| Mechanische Daten           |  |
| Schutzart (IP)              | IP54   |
| Hinweis zu Schutzart        | IP66 mit O-Ring Silikon -60 °C +60 °C  |
| Gehäusematerial             | Aluminium, kupferfrei, seewasserbeständig  |
| Gehäuse Farbe               | ohne   |
| Material Hinweis            | Bei direktem Kontakt mit Seewasser wird eine Lackierung empfohlen.                   |

# Komponenten für die Systemtechnik

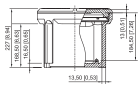
## Leergehäuse

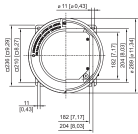


### 8265/04-0000 Art. Nr. 143411

| Mechanische Daten   |                 |
|---------------------|-----------------|
| Klemmenbereich max. | 95 mm²          |
| Deckel              | geschlossen     |
| Bauform             | ohne Einführung |
| Breite              | 236 mm          |
| Breite Zoll         | 9,29 in         |
| Höhe                | 227 mm          |
| Höhe Zoll           | 8,94 in         |
| Länge               | 236 mm          |
| Länge Zoll          | 9,29 in         |
| Durchmesser         | 289 mm          |
| Gehäusegröße        | 4               |
| Gewicht             | 10,64 kg        |
| Gewicht             | 23,46 lb        |

#### Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten





Gehäuse Größe 4 ohne Schauglas

#### Zubehör

| Deckel ohne Schauscheibe |  | Art. Nr. |  |
|--------------------------|--|----------|--|
|                          | Gehäuse: 8265/.4-0000                              | 143472   |  |
| Tragschiene              |  | Art. Nr. |  |
|                          | G32 Länge: 189 mm [7,44 in]<br>für Gehäuse Größe 4 | 137945   |  |
|                          | TS35 Länge: 189 mm [7,44 in] für Gehäuse Größe 4   | 137976   |  |

# Komponenten für die Systemtechnik

## Leergehäuse



### 8265/04-0000 Art. Nr. 143411

|                | TS15 Länge: 189 mm [7,44 in] für Gehäuse Größe 4                                       | 137908   |
|----------------|--|----------|
| Gewindestift   |  | Art. Nr. |
|                | M5x16-A2 mit Innensechskant und Spitze   | 110216   |
| Steckschlüssel |  | Art. Nr. |
|                | zum Öffnen des Gehäusedeckels für Größe 1, 2, 3, 4<br>2 Steckschlüssel werden benötigt | 142059   |

### **Ersatzteile**

| Montageplatte |   | Art. Nr. |  |
|---------------|---|----------|--|
|               | für Gehäuse Größe 4 M5 x 8 Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten | 143486   |  |
| O-Ring        |   | Art. Nr. |  |
|               | Silikon, für Gehäuse Größe 4  | 305631   |  |

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.