Standardgehäuse Zone 2 für Remote I/O

Reihe 7145





- Kurze Lieferzeiten
- · Ohne Abnahme oder Bescheinigung in Zone 2 einsetzbar
- Einsatzfertig vorkonfektioniert mit Einführungen, BusRails, Anschlussklemmen usw.
- Änderungen, Erweiterungen und kundenspezifische Anpassungen möglich

MY R. STAHL 7145F



Mit den IS1+ Standardgehäusen für Zone 2 steht eine Auswahl vorkonfektionierter Feldgehäuse aus 1.4301 (V2A) Edelstahl zur Verfügung. Sie beinhalten u.a. alle Einführungen, BusRails, Kabelkanäle und Anschlussklemmen für Hilfsenergie.

Die Gehäuse sind nach Einbau der separat erhältlichen IS1+ Komponenten ohne Abnahme in der Zone 2 einsetzbar und erfüllen die Anforderungen der EN 61439.

	IECEx / ATEX					
Zone	0	1	2	20	21	22
Installation in			•			

Auswahltabelle				
Installation	Zone 2			
Abmessungen (BxHxT)	Einbauteil 1	Produkt-Typ	Art. Nr.	Gewicht
400 x 750 x 300 mm	1 x BusRail für 6 Steckplätze (1 x CPM, 5 x I/O – Module)	7145/54-0400-0750-0300	282643	25 kg
400 x 1300 x 300 mm	1 x BusRail für 10 Steckplätze (1 x CPM, 9 x I/O – Module)	7145/54-0400-1300-0300	282461	30 kg
600 x 600 x 230 mm	1 x BusRail für 8 Steckplätze (1 x CPM, 7 x I/O – Module)	7145/54-0600-0600-0230	260146	35 kg
760 x 760 x 300 mm	1 x BusRail für 12 Steckplätze (1 x CPM, 11 x I/O – Module)	7145/54-0760-0760-0300	260148	55 kg
800 x 1000 x 300 mm	1 x BusRail für 16 Steckplätze (1 x CPM, 15 x I/O – Module)	7145/54-0800-1000-0300	260149	70 kg

Technische Daten	
Explosionsschutz	
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex ec ia ib [ia Ga, ib] IIC T4 Gc
ATEX Gasexplosionsschutz	
Konformitätserklärungen	ATEX (EUK)
Hilfsenergie	
Hilfsenergie Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC (20 35 V DC)
Hilfsenergie Nennstrom	max. 4 A @ 24 V DC
Hilfsenergie Bemessungsstrom	Abhängig von den eingebauten IS1+ Modulen (siehe jeweiliges Datenblatt)
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-40°C +55°C

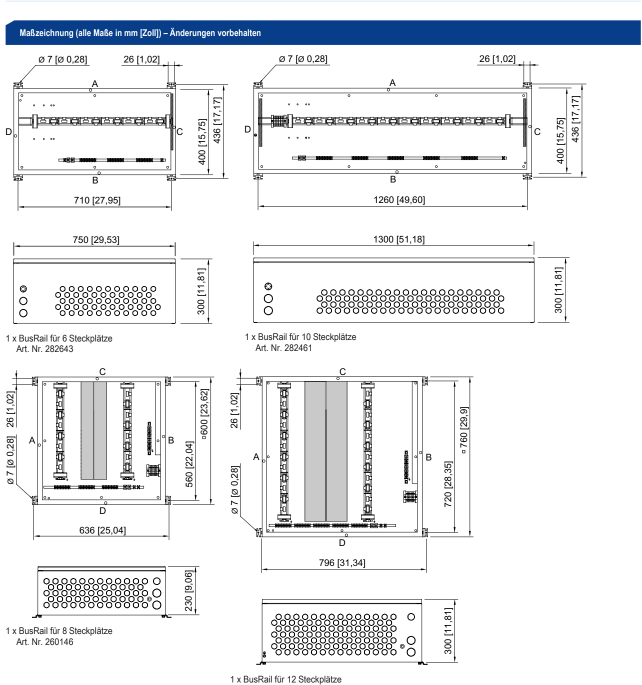
1



Standardgehäuse Zone 2 für Remote I/O Reihe 7145

A4



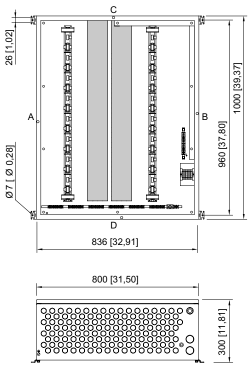


2

Art. Nr. 260148

Standardgehäuse Zone 2 für Remote I/O Reihe 7145





1 x BusRail für 16 Steckplätze Art. Nr. 260149

3