

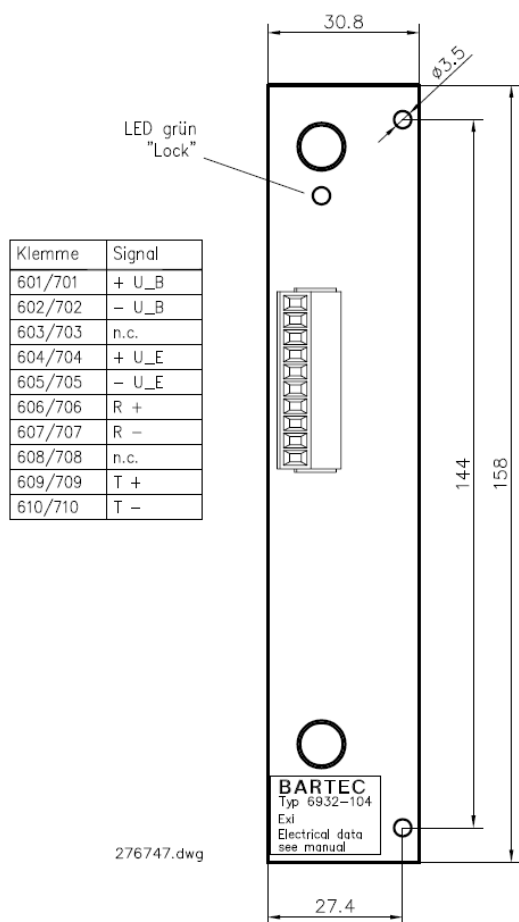
HM Interface Ex, Typ 6932-104 Serie D

- Anschluss für Anzeige- und Bedieneinheit Exi
Typ 6922-10 (Steckplatz 7xx) oder Typ 6922-11
(Steckplatz 6xx)

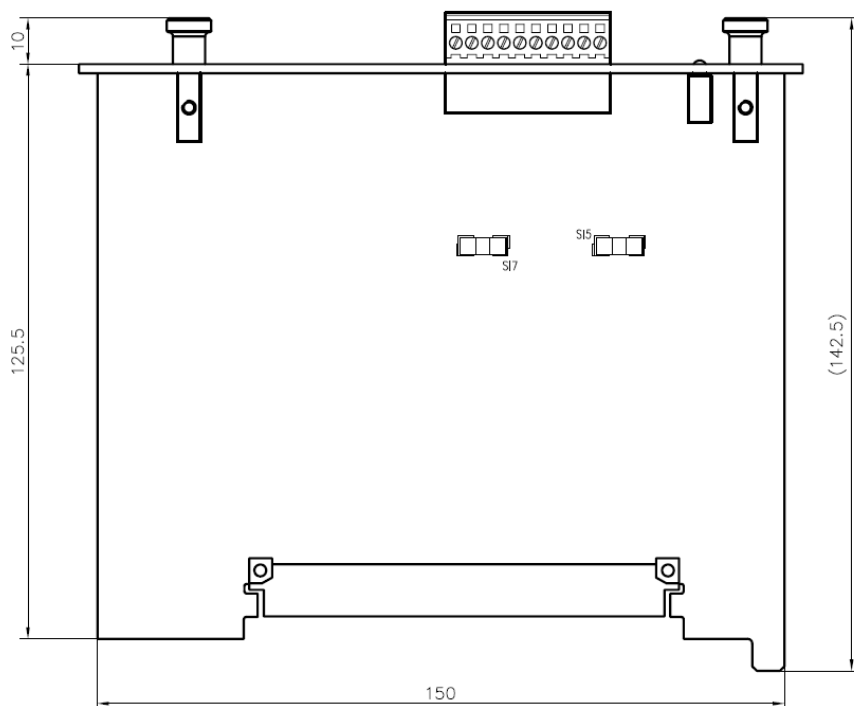


Technische Daten	
Elektrische Daten	
Versorgungsspannung	DC 5,5 V
Strom	Max. 1,5 A
Sicherung	2 x 250 mA
Kontrolllampe	1 LED grün (Lock) pro HMI Touchscreen
Schnittstelle	LVDS, Stromversorgung 5 V für den Anschluss von Anzeige- und Bedieneinheit Exi Typ 6922-10/-11 Zündschutz: Eigensicherer Stromkreis; Elektrische Daten siehe Serviceanleitung
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20 ... +70 °C
Umgebungstemperatur (bei Einbau im Basismodul)	-20 ... +50 °C
Lagertemperatur	-20 ... +50 °C
Schutzart	IP00 nach DIN 40050
Gerätegruppe / -Kategorie / Zündschutzart	II (1) G [Ex ia Ga] IIB
EG-Baumusterprüfbescheinigung IECEx-Zertifikat Normen	BVS 07 ATEX E 178 X IECEx BVS 14.0054X IEC / EN 60079-0, IEC / EN 60079-11
Mechanische Daten	
Maße	siehe Maßzeichnung
Gewicht	2,0 N (200 g)
Anschluss	Steckklemme
Bestellangaben	
Bezeichnung	Bestellnummer
HM Schnittstelle Ex, Typ 6932-104	276747

Abmessungen und Klemmenbelegung



Sicherungen



Sicherung	Beschreibung	Wert	BNr.
SI5	U_B sekundär (Hintergrundbeleuchtung HMI *)	T 250mA	288255
SI7	U_B sekundär (Elektronik + Display HMI *)	T 250mA	288255

*) eigensicher

276747.dwg