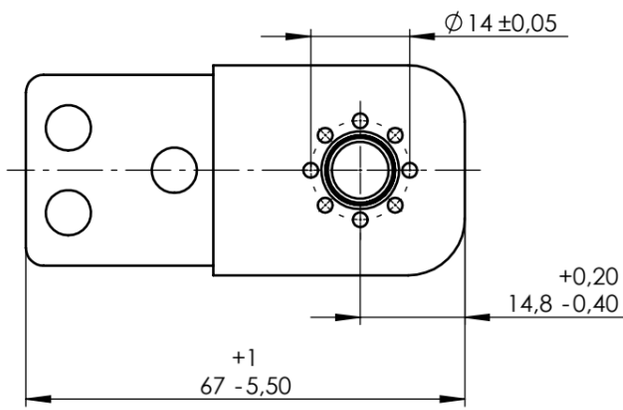
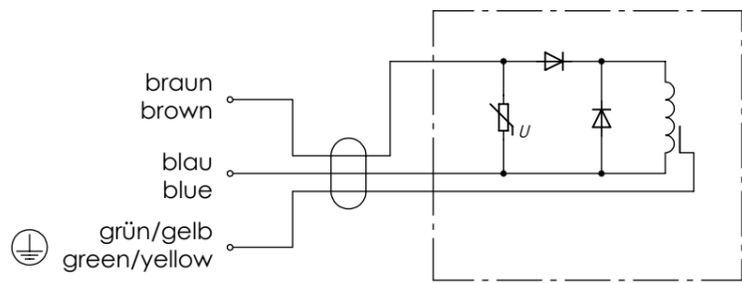


Stromlaufplan, Wechselstrom
circuit diagram, alternating current



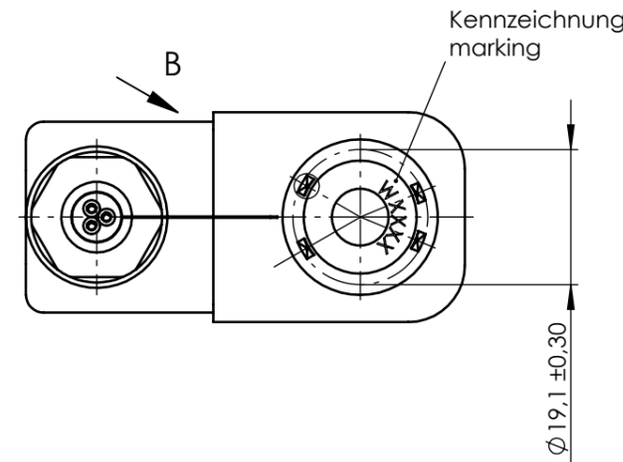
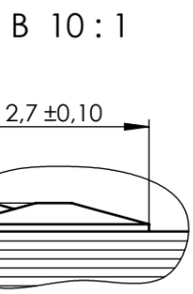
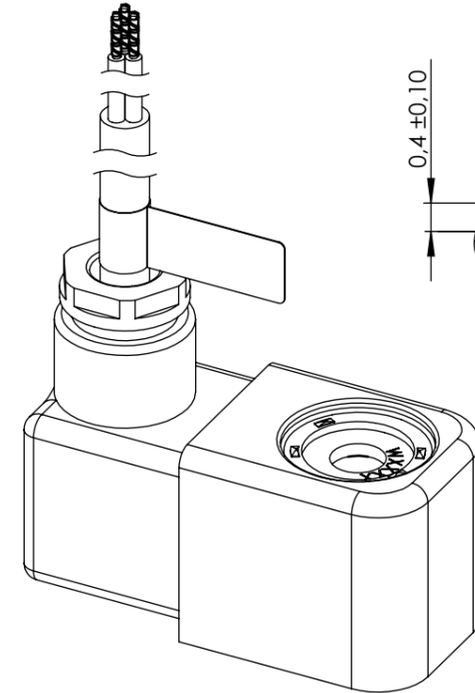
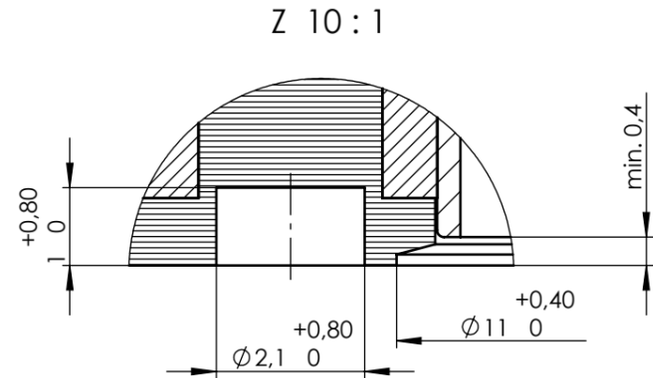
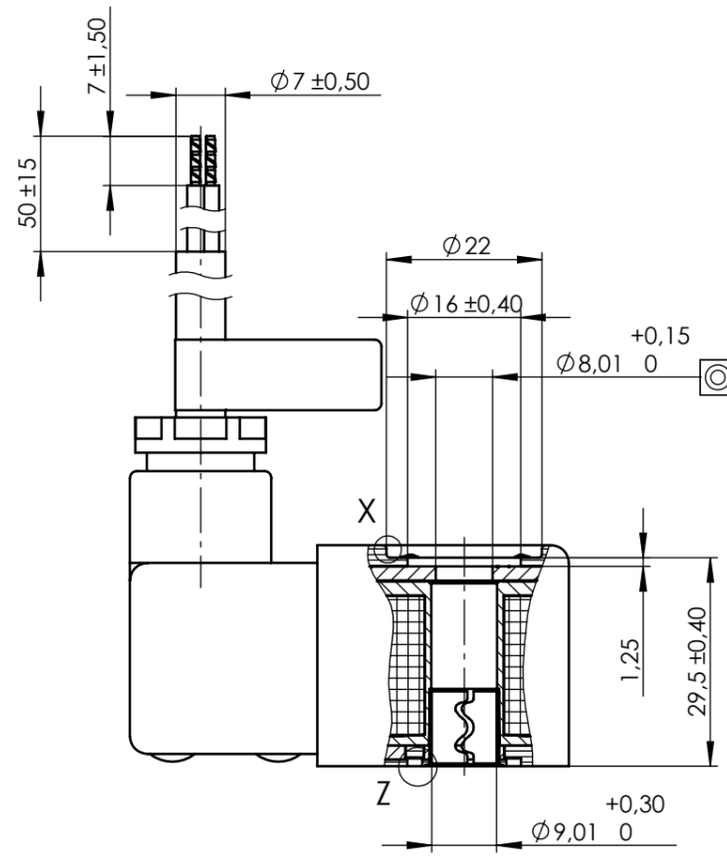
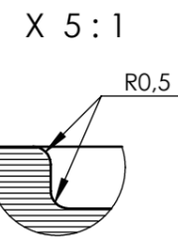
Betriebsmittel für explosionsgefährdete Bereiche (Ex m)
Zulassung gemäß EG-Baumusterprüfbescheinigung PTB 03 ATEX 2018 X
und IECEx Zertifikat IECEx PTB 04.0002X.
Einsetzbar nur mit Nass magnet-Ventilsystem oder -Ankersystem.

Hazardous Location Electrical Equipment (Ex m)
Approval according to EC-type-examination certificate PTB 03 ATEX 2018 X
and IECEx certificate of conformity IECEx PTB 04.0002X.
Usable only with Nass magnet-valve system or -armature assembly.

Weitere technische Daten siehe Betriebsanleitung.
Further technical data see instruction manual.

Magnetspule mit Betriebsanleitung in Kunststoffbeutel verpackt.
Solenoid coil and instruction manual packed into plastic bag.

SAP TIM Webshop



Kennzeichnungsband
mit Seriennummer
Marking tape
with serial number

Kabelwickel
mit Kabelbinder
festgelegt
cable reel fasten
with cable fixer

Schlauchleitung H05VV-F 3G1
(Länge siehe Bestellbezeichnung)
Hose line H05VV-F 3G1
(length see description)

④ Technische Daten
weiß aufgedruckt
technical data
white imprinted

Ausführungen weitere Angaben siehe technische Daten.
Typ and further detail see technical data.
Einsetzbar in Temperaturklasse T4; T5; T6.
Usable in temperature range T4; T5; T6.

				Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe Unless otherwise specified tolerances	Format/Size: A3	Maßstab/Scale: 1:1	Gewicht/Weight: 141.98g		
				DIN ISO 2768-mK	Werkstoff: Material:				
				Schutzvermerk ISO 16016 beachten Observe protection note ISO 16016	Benennung: Title: Magnetspule (nassmagnet) Ex Solenoid coil				
Ind	Änderung-Nr. Change no.	Datum Date	Name By						
4	31189	14.01.2022	MRo						
3	23612	03.08.2011	Ha						
Geprüft: Checked:				Ident. - Nr.: 108-030-0783					
Erstellt: Created:				Freigabe-Nr.: 20715					
Halfmann				Blatt: Sheet: 1					
Ersatz für/Replacement for: 0515 00.1-10								DIS 10001111/SWD/000/02	