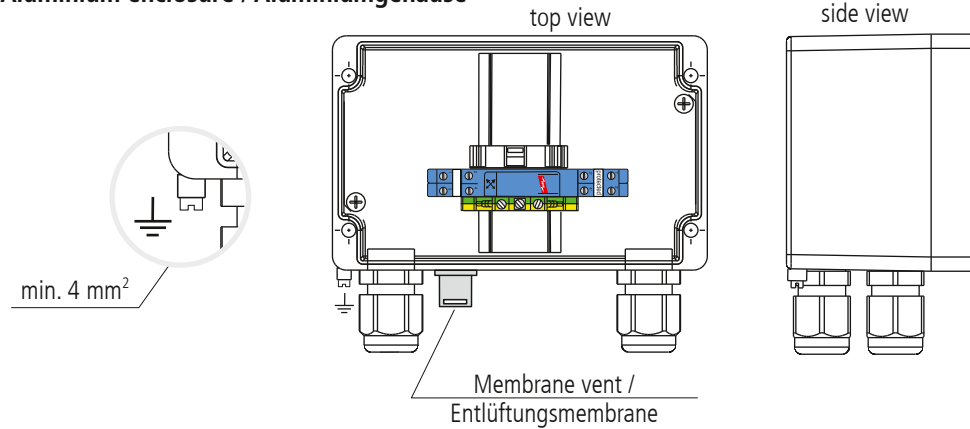




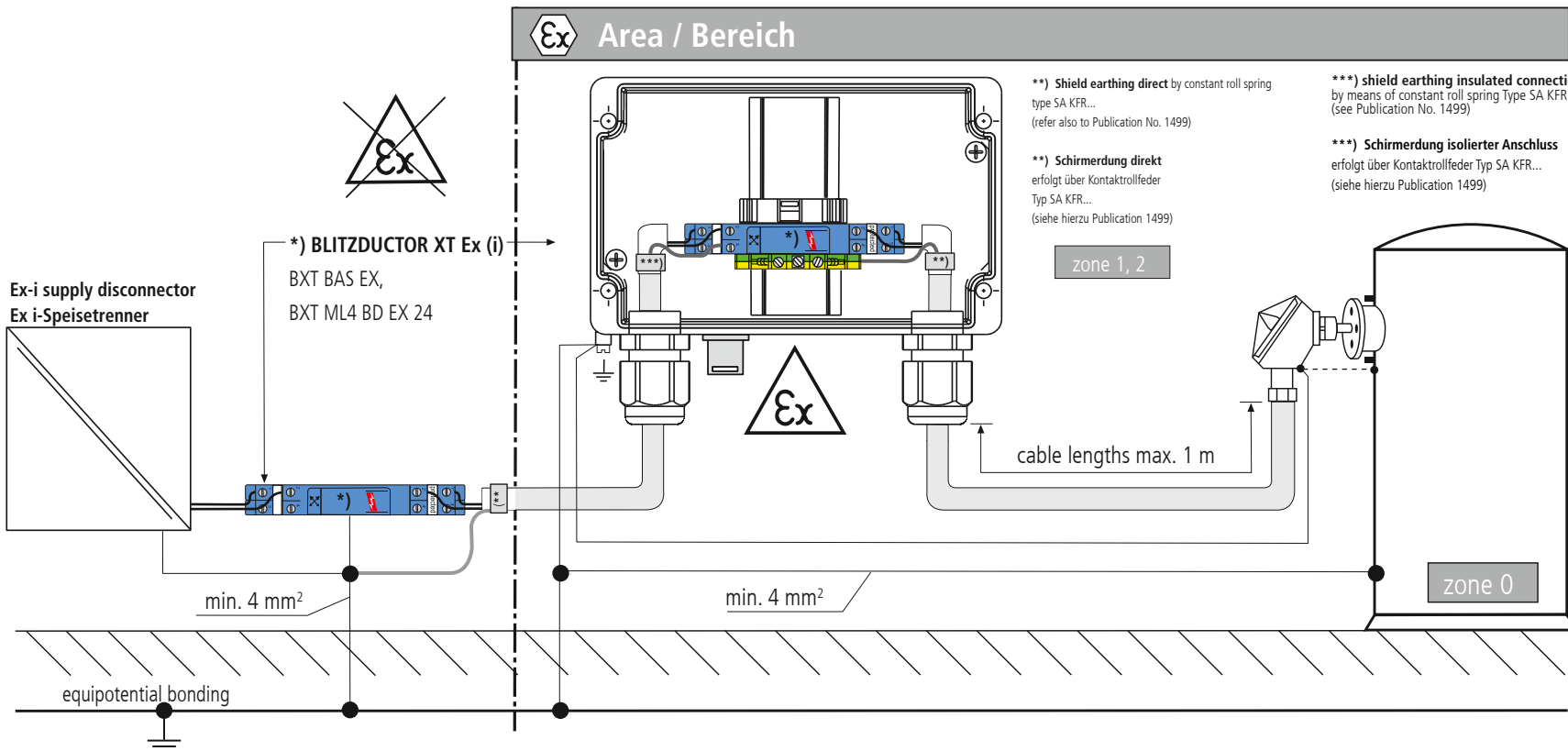
Technical Data / Technische Daten

For installation in: zur Montage in:	Ex zone 1, 2
Enclosure material Gehäusewerkstoff	Aluminium
Degree of protection Gehäuseschutzart	IP 65
Dimensions of the enclosure Abmessungen Gehäuse	100 x 160 x 81 mm
With external earth connection Außenliegender Erdanschluß	screw
With 4 plastic screw glands mit 4 Kunststoffverschraubungen	4 x M 20 x 1.5
Enclosure Gehäuse	sealable plombierbar

ITAK EXI BXT 24 Aluminium enclosure / Aluminiumgehäuse



Application / Anwendung



**) Shield earthing direct by constant roll spring type SA KFR... (refer also to Publication No. 1499)

**) Schirmerdung direkt erfolgt über Kontaktrollfeder Typ SA KFR... (siehe hierzu Publication 1499)

***) shield earthing insulated connection by means of constant roll spring Type SA KFR... (see Publication No. 1499)

***) Schirmerdung isolierter Anschluss erfolgt über Kontaktrollfeder Typ SA KFR... (siehe hierzu Publication 1499)



Safety information:

- Discharges via the shield terminals without ignition sparks cannot be guaranteed!
- IEC 60079-4 has to be observed during installation!

Sicherheitshinweis:

- Über die Schirmanschlüsse kann ein zündfunkenfreies Ableiten von Störenergien aus Blitzentladungen nicht gewährleistet werden!
- Bei der Installation ist die IEC 60079-4 zu beachten!

For more detailed information see installation instructions of BLITZDUCTOR XT, BXT BAS EX, BXT ML4 BD EX 24 Publication No. 1559