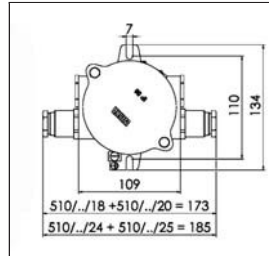
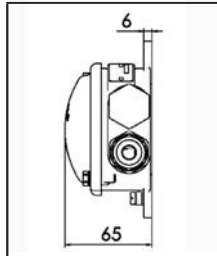


Junction boxes, brass, T6 Ignition protection: e

Abzweigdosen, Messing, T6 Zündschutzart: e



Explosion protection: II 2G EEx e II T6

Zone: 1

Certificates: PTB 03 ATEX 1155

Protection class to EN 60 529: IP 56

Ambient temperature: -50°C up to +100°C

Voltage: max. 690 V

Rated current: - 2,5mm²: max. 22A

- 4,0mm²: max. 30A

- 6,0mm²: max. 39A

Material: Brass

Equipment: - 2 terminal blocks 4mm²

- Cable gland M 24x1,5, internal parts Z14

- Position of cable entries is exchangeable

Variations: Cable gland M 18x1,5, M 20x1,5 or M 25x1,5, internal parts W or Z

Terminals/Poles Logo: 1mm² up to 6mm², 4-pole + 2 PE pole capacity:

- 3 x 6mm² single wire

- 3 x 4mm² fine wire

- 4 x 4 mm² single wire

Explosionsschutz: II 2G EEx e II T6

Zone: 1

Bescheinigungen: PTB 03 ATEX 1155

Schutzart gemäß EN 60 529: IP 56

Umgebungstemperatur: -50°C bis +100°C

Spannung: max. 690 V

Nennstrom: - 2,5mm²: max. 22A

- 4,0mm²: max. 30A

- 6,0mm²: max. 39A

Material: Messing

Ausstattung: - 2 Klemmsteine 4mm²

- Kabelverschraubung M 24x1,5, Innenteile Z14

- Position der Kabeleinführungen nachträglich veränderbar

Varianten: Kabelverschraubung M 18x1,5, M 20x1,5, oder M 25x1,5, Innenteile W oder Z


Klemmenbestückung/Pole Logo: 1mm² bis 6mm², 4-polig + 2 PE

Fassungsvermögen je Pol:

- 3 x 6mm² eindrätig


- 3 x 4mm² feindrätig

- 4 x 4mm² eindrätig

Type		
510/D	⊖	1,2
510/2	⊖	1,2
510/3	⊖	1,3
510/4	⊖	1,4

Spare parts / Accessories

Ersatzteile / Zubehör

Type	Description	Produktbeschreibung	
Ex-VSM 24	ATEX-stop end	ATEX-Verschlussschraube	-
Ex-KVM 24	ATEX-cable gland to DIN 89280	ATEX-Kabelverschraubung nach DIN 89280	-
Typ 2 2410 604 241	Ex-terminal block 4mm ² , 2-pole	Ex-Klemmstein 4mm ² , 2-polig	0,1