



DEHNpanel L, DPAN L

Technical data / Technische Daten

Fig. 1 Cut-out dimensions / Einbaumaße

Fig. 2 Connection / Anschluss

|   |                 |
|---|-----------------|
|   | DPAN L          |
| 9°C                                     | -40°C ... +80°C |
| <b>Degree of protection / Schutzart</b> |                 |
| front side / Vorderseite                | IP 40           |
| rear side / Rückseite                   | IP 20           |

6 - 6,5 mm

min. □ | 0,5 mm<sup>2</sup>

max. □ | 1,5 mm<sup>2</sup>

92 mm (+0,8 mm)

45 mm (+0,6 mm)

10 mm

56 mm

65 mm

0.2 Nm

acc. to / gemäß DIN IEC 61 554:...

Fig. 3.1 Connection to a single SPD / Verdrahtung mit einem SPD

Fig. 4 Function / Funktion

SPD / Schutzgerät

SPD with remote signalling contact (...FM)  
SPD mit Fernmeldekontakt (...FM)

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| LED green => | SPD / Schutzgerät → ok          |
| LED red      |                                 |
| LED green    | <b>Check</b>                    |
| LED red =>   | → SPD / Schutzgerät<br>→ wiring |
| LED green    |                                 |
| LED red      | <b>Check</b> → battery          |

Fig. 3.2 Series connection of the remote signalling contacts of several SPDs / Serienverdrahtung der Fernmeldekontakte mehrerer SPD's

Fig. 5 Maintenance/ Wartung

\*) SPD 1, \*\*) SPD 2 with remote signalling contact (...FM)  
\*) SPD 1, \*\*) SPD 2 mit Fernmeldekontakt (...FM)

Changing batteries/ Batteriewechsel

2x size / Größe AA min. 3000 mAh

**Spare parts / Ersatzteile**  
Lithium Mignon 1.5 V  
Part No. / Art.-Nr. 766 611 (VPE 4 pieces / 4 Stck.)

**Note:**  
The front of the enclosure can be cleaned using a soft cloth and standard household cleaning agents. Do **not** use acids and acidic liquids.

**Hinweis:**  
Die Reinigung der Gehäusefront kann mit einem weichen Tuch und haushaltsüblichen Reinigungsmitteln erfolgen. Säuren und säurehaltige Mittel dürfen zum Reinigen **nicht** verwendet werden.

