

PP-24/1 PoE

Installationsanleitung/Installation Instructions

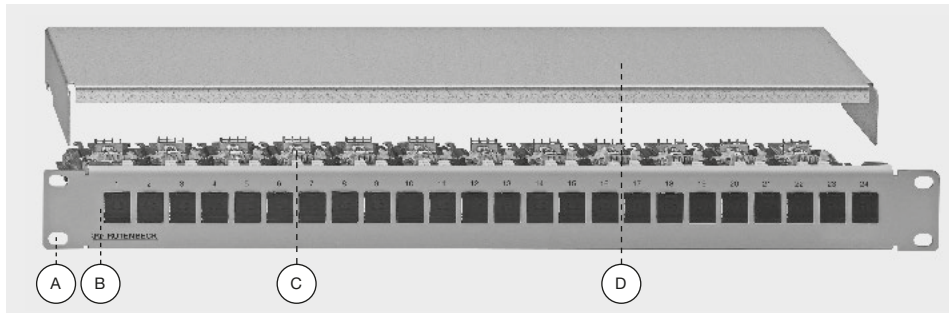
Sicherheitshinweise

(D)

Bitte achten Sie für eine störungsfreie Funktion bei der Auswahl des Patchkabels auf eine normgerechte Ausführung der Stecker (gemäß IEC 60603-7-x).

Geräteübersicht

- A Befestigungslöcher
- B Patchpanel
- C Zugentlastungsschelle mit Schirmkontakt
- D Deckel



Safety Instructions

(GB)

In order to achieve a trouble-free performance, please pay attention to a standard conform design of the plug (according to IEC 60603-7-x) when selecting a patch cord.

Overview

- A Fastening holes
- C Patch panel
- B Strain relief clamp with shielding contact
- D Cover plate

Installation

Montage

- 1 Befestigen Sie das Patchpanel (D) an den vier seitlichen Montage-löchern (A) im Verteilerschrank.

Erdung

- 2 Zur Erdung des Patchpanels am Verteilerschrank bzw. Gehäuse (B) benötigen Sie zwei Schutzleiter (Kabel zur Erdung). Ein Schutzleiter (am Gehäuse) ist im Lieferumfang enthalten.



3 Montieren Sie den Gewindebolzen (E) unbedingt vor dem Fixieren der Kabel links oder rechts am Gehäuse!

- 4 Verbinden Sie die Gehäuseerdung mit dem beige-fügten Schutzleiter normgerecht.
- 5 Zusätzlich kann mit dem zweiten Schutzleiter (opti-onal) der Erdanschluss des Gehäuses mit dem Erdanschluss des Verteilerschranks verbunden werden.

Anschluss der Stromversorgung

Für eine Nutzung des vollausgebauten Patchpanels sind vier Netzteile SV-PP 48 V PoE (Art.-Nr. 23510303) zur Stromversorgung der zwölf PoE-Ausgänge erforderlich.

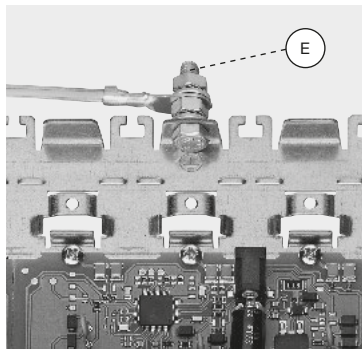
- 6 Wählen Sie im Verteilerschrank einen geeigneten Platz für das Netzteil.
- 7 Stecken Sie den Stecker des jeweiligen Netzteils in die Buchse (G) auf der Baugruppe und fixieren Sie das Kabel mit einem Kabelbinder an den dafür vor-gesehenen Laschen (F).

Assembly

Installation

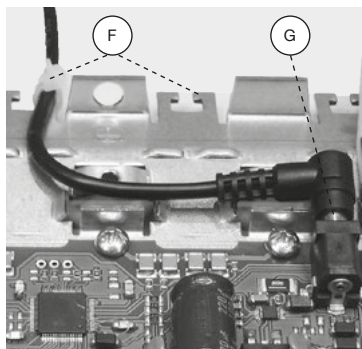
- 1 Fasten the patch panel (D) through the four fastening holes (A) to the cabinet.

Grounding



- 2 For grounding of the patch panel at the cabinet, respectively, at the housing use the enclosed grounding set.
- 3 **Mount the threaded bolt (E) necessarily before connecting the wires and with opened strain relief and shielding clamp on the left or right side of the patch panel!**
- 4 Connect the enclosed grounding of the housing with the enclosed Schutzleiter normgerecht.
- 5 Additional the second ground wire can be con-nected the ground terminal of the housing with the ground terminal of the cabinet.

Connecting to the power supply



- To use the fully equipped patch panel, you will need 4 power supplies to supply power SV-PP 48 V PoE (order number 23510303) to the 12 PoE outputs.
- 6 Choose a suitable location in the cabinet for the power supply.
 - 7 Insert the plug of the corresponding power supply into the socket (G) on the module and fasten the cable to the strap (F) provided using a cable tie.