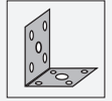




Montagehilfe

Funktionserdung LS610/VDM100 Zubehoer



- Einfache und schnelle Montage

Funktionserdung für Serie LS610 / LS611 / VDM100



Technische Daten

Mechanische Daten

Material Metall

Passende Serien

Serie LS610
LS611
VDM100

Veröffentlichungsdatum: 2020-05-09 Ausgabedatum: 2020-06-29 Dateiname: 181313_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

Anschluss

Funktion

Zur Einhaltung der Störunempfindlichkeit ist Funktionserdung der Kabelschirme erforderlich.



Bei dieser Art der Erdung handelt es sich nicht um eine Schutzerdung. Sie dient nur zur Ableitung von kableseitigen Störungen und hat keinerlei sicherheitstechnischen Richtlinien (z.B. Personenschutz) zu befolgen.

Für die Schirmerdung wird die Steckzunge an einen der benutzten Busverbinder geschraubt. Zur Befestigung die ebenfalls beigelegte Mutter verwenden. Auf keinen Fall die primäre Befestigungsmutter des Einbausteckverbinders öffnen. Anderenfalls kann die Anschlussbaugruppe beschädigt und das Gehäuse undicht werden. Die Steckzunge soll mit einer möglichst niederimpedanten Verbindung zu umliegenden Metallteilen (wie z.B. Montagesockel, Gerüst) kontaktiert werden.

