


> MONTAGEANLEITUNG ASSEMBLY INSTRUCTIONS NOTICE DE MONTAGE ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Ministromschiene Typ: MSS-D8 S mit Anschlussstück für Leuchte Typ: MSS-D8 A

Stromschiene MSS-D8 S:

- Schutzklasse I
- AC 230 V, 50/60 Hz
- 16 A

Anschlussstück für Leuchte MSS-D8 A:

- für Leuchten / Betriebsgeräte der Schutzklasse II (achten Sie auf das Symbol  auf der Leuchte)
- AC 230 V, 50/60 Hz, max. 2,5 A

Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die elektrische, mechanische und thermische Verträglichkeit zwischen dem Stromschienensystem und den daran angeschlossenen Leuchten sicherzustellen.

In jeder Stromschiene dürfen maximal 6 Adapter betrieben werden.

Leuchten in Schutzklasse I dürfen nicht mit dem Anschlussstück verbunden werden.

Es dürfen keine Veränderungen (z.B. Bohrung usw.) an der Stromschiene oder dessen Bauteile vorgenommen werden.

Befestigung und Anschluss der Stromschiene

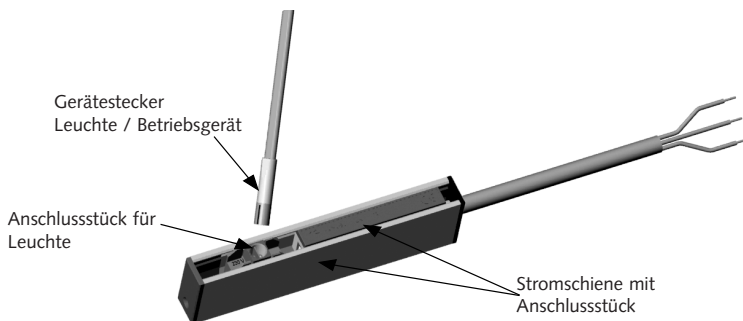
- Die Stromschiene ist nicht mit einer spezifischen Befestigungsart versehen. Die ausgewählte Befestigungsart ist daher entsprechend der gegebenen Anbaubedingungen (z. B. Kleben) auszuführen.
- Die Schiene darf nicht über ihr Eigengewicht hinaus durch andere Teile belastet werden.
- Das Einspiseelement ist mit einer nicht austauschbaren festen Anschlussleitung vom Typ: H05 VV-F 3 x 1,5 mm² bestückt und darf im Fehlerfall nur durch einen Fachmann ersetzt werden.
- Die Leitung muss, entsprechend der örtlichen Gegebenheiten, zum Beispiel in einer Isolierstoffverteilerdose mit einer Klemme nach EN 60998 mit dem Netz verbunden werden.
- Die elektrische Installation darf nur durch einen Fachmann ausgeführt werden.

Einsetzen des Anschlussstücks für Leuchten

- Das Anschlussstück fest in die Stromschiene eindrücken. Die vier Rastvorrichtungen müssen deutlich erkennbar einrasten.
- Die Entnahme nicht benötigter Anschlussstücke lässt sich nur mit Werkzeug durchführen. Die Stromschiene muss dazu spannungsfrei geschaltet werden. In keinem Fall dürfen dazu andere Teile der Schiene demontiert werden.

Anschließen von Leuchten an das Anschlussstück

- Es dürfen nur Leuchten der Schutzklasse II, oder entsprechend gebrauchsfertige Betriebsgeräte mit einer Originalsteckvorrichtung der Fa. ELEKTRA angeschlossen werden.
- Die Gesamtbelastung der einzelnen Steckvorrichtung darf 2,5 A nicht überschreiten.



ELEKTRA

ELEKTRA GMBH
Werkstraße 7
D-32130 Enger
Telefon 052 23/185-0
Fax 052 23/1 72 56


> MONTAGEANLEITUNG ASSEMBLY INSTRUCTIONS NOTICE DE MONTAGE ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Mini electrical track type: MSS-D8 S with adapter type MSS-D8 A for connection of luminaires

Electrical track MSS-D8 S:

- protection class I
- AC 230 V, 50/60 Hz
- 16 A

Adapter MSS-D8 A for luminaires:

- for luminaires and appliances of protection class II (look for the symbol  on the luminaire)
- AC 230 V, 50/60 Hz, max. 2,5 A

The user/installer is obliged to ensure the electrical, mechanical and thermal compatibility of the electrical track system with the luminaires connected.

Max. 6 adapters can be operated per electrical track.

No luminaires of protection class I are to be connected to the adapter.

The electrical track system or its components should not be altered (e.g. drilled etc.).

Mounting and connection of the electrical track

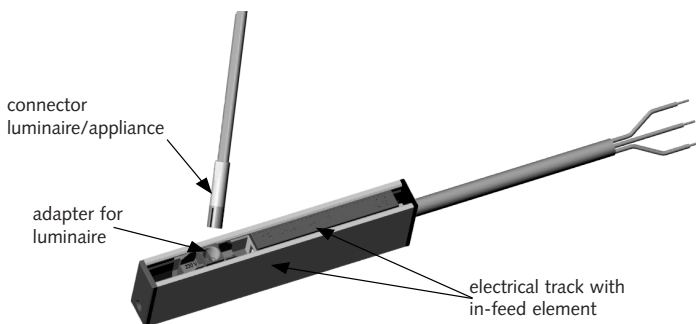
- the electrical track is not equipped with a specific fixing mode. Fixing must be made according to the given mounting condition (e.g. scotch-taping).
- no weight from other parts beyond the track's own weight should be borne by the electrical track
- the in-feed element is equipped with a non-exchangeable firmly connected supply lead type H05 VV-F 3 x 1.5 mm² and in case of malfunction it should be replaced by qualified personnel only.
- the supply lead must be connected to mains according to the conditions on site via an insulated junction box and terminal block as per EN 60998.
- the electrical installation is to be carried out by qualified personnel only.

Mounting of the adapter for luminaires

- firmly push the adapter into the electrical track. The 4 fixing hooks must firmly snap into the track.
- removal of unused adapters can be made by tools only. To that end disconnect the electrical track from mains supply. No parts of the track should be disassembled in any case.

Connection of luminaires to the adapter

- luminaires of protection class II only or appliances pre-mounted with ELEKTRA's original connector system should be connected.
- max. load of each individual adapter should not exceed 2.5A



ELEKTRA

ELEKTRA GMBH
Werkstraße 7
D-32130 Enger
Telefon 052 23/185-0
Fax 052 23/1 72 56