

Montageanleitung für Erdungsmuffe QEM FLEX Installation instruction for grounding kit QEM FLEX

Vor Beginn der Montage ist die Montageanleitung aufmerksam zu lesen und zu beachten. Bei unsachgemäßer Montage ist eine Haftung ausgeschlossen.

Die Montageanleitung ist für qualifiziertes und geschultes Personal verfasst.

Lieferpaket: QEM Flex

Inhalt:

- 1 Stück Kontaktblech vorgeformt
- 1 Stück Isolierstreifen
- 1 Rolle/Verpackungseinheit (20 Stück) Schutzfolie CUV-, Witterungsschutz

Achtung: Erdungsmuffe nur an geraden Kabelabschnitten montieren

Fig. 1: Den Kabelmantel an der gewünschten Stelle säubern und unter Zuhilfenahme eines Messers oder Abmantelwerkzeuges abmanteln. Isolierung des Kabels mittels Schleifpapier aufräumen (öl- und fettfrei)

Fig. 2: Vorgeformtes Kontaktblech eng um den freigelegten Kabelschirm legen, Kontaktblech steht senkrecht auf dem Kabel

Fig. 2a: Abdeckpapier vom Isolierstreifen entfernen, Isolierstreifen mittig um das Kontaktblech legen, die Enden bündig legen; Ecken zusammendrücken und umschlagen

Fig. 3: Schutz/Folie als UV bzw. Witterungsschutz um das Dichtelement legen

Read it carefully before starting work. Any liability or responsibility for the result of improper or unsafe installation is disclaimed.

The construction is written for qualified and experienced personnel.

Delivery Package: QEM FLEX

Components:

- 1 x sheet metal (Cu), preformed
- 1 x insulating tape
- 1 x packing unit (20 pcs) Tape, protective fil

Attention: assembling of the grounding kit only on straight cable segments!

Fig. 1: Clean the cable jacket on preferred position and skin it with the help of a knife or stripping tool. Rough the insulating with the help of the abrasive paper (free from oil and grease)

Fig. 2: Put sheet metal (Cu) for contact close around the cleared cable jacket. Sheet metal for contact is vertical on the cable

Fig. 2a: Remove masking paper of the insulating tape, lay insulating tape centric around the sheet metal. Lay the ends flush on each other, compress and fold the corners.

Fig. 3: Lay the protective over foldered insulating tape as UV respectively weather protection



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 2a



Fig. 3