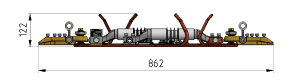
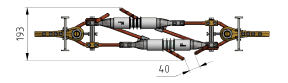
# **KUSEC 0.6-3kV DC POUR FIL DE CONTACT DE TYPE AC (EN 50149) POUR SUSPENSION KUSYS**

Référence B1574-01







#### **Dimension**

Hauteur: 122 mm Longueur: 862 mm Largeur: 234 mm

Longueur de la suspension : 620 mm Longueur entre les fils de contact : 600 mm

Emballage: 900 x 300 x 150 mm

## Matériel et poids

Poids: 7.5 kg

Matériaux : INOX / CuNi2Si / Matière plastique renforcée de fibres de verre / CuMg0.5 / SI

#### **Charges**

Charge nominale opérationnelle : 10 - 18 kN

Charge de rupture : min. 53 kN

## Normes appliquées

EN 50119, IEC 60913

#### **Fonction**

Pour une isolation électrique de sections de

Tel. +41 44 247 47 47 info@kummlermatter.ch

kummlermatter.ch

caténaires qui se suivent tout en assurant dans le même temps une liaison mécanique. Le contact entre les sections est garanti en continu, pas de rupture de courant. Peu de travaux de montage et de maintenance grâce à un concept de montage innovant, malgré les très longs intervalles de maintenance obtenus par la forme

flexible et légère.

## **Spécification**

Courant de court-circuit : 10000 A

Coupe transversale du fil de contact : max. 150

mm<sup>2</sup>

Largeur d'entaille : 5.6 mm Liane de fuite : 210 mm

Intervalles entre les cornets électromagnétiques :

40 mm

Tension de service : 0.6-3kV DC

## Remarques

- Produit personnalisable pour différents types de fil de contact et suspensions



# **Downloads**

https://www.kummlermatter.ch/fr/offres/downloads

Kummler+Matter AG Rietstrasse 14 8108 Dällikon Tel. +41 44 247 47 47 info@kummlermatter.ch kummlermatter.ch

