

EMC-KEL-U 分割式EMCケーブルエントリーフレーム

コネクタ付きケーブル配線&シールド用



RoHS
compliant



Made in
Germany

EMCケーブルエントリーストリップEMV-KEL-Uは、高導電性のメタル加工が施されており、EMCケーブルグロメットは高導電性の素材を使用しています。この組み合わせにより、導通式&電磁シールド、両方の干渉を効率的に解消することができます。

EMV-KEL-Uは、16極・24極の産業コネクタ用の標準取付穴に適合します。ただし、ブレイクアウトの幅は36mmではなく、46mmまで選択可能です。そのため、大きなコネクタ付きのケーブルも挿入することができます。

1列デザインのエムV-KEL-Eは、省スペース設計で、限られたスペースやフラットコネクタ（Sub-Dなど）付きケーブルに適しています。

EMC-KEL-Uと金属壁の間には、導電性の平型ガスケット（同梱品）を装着します。この際、金属壁の接触部分には塗装しないようにしてください。

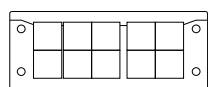
仕様

材質	ポリアミド、高い導電性コーティング
難燃性クラス	UL94-HB
温度	-40 C° ~ 140 C°
特性	耐震
取付型式	ネジ留め

特長とメリット

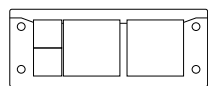
- 導電&電磁ノイズ両方の干渉を確実に放電
- 傷がつきにくい表
- 360°接触&シールド効果
- 導電性エラストマー製グロメット
- 高密度配線と多彩なバリエーション
- 常に優れた放電値
- EMC対策に常に優れたシールド効果

製品タイプとサイズ



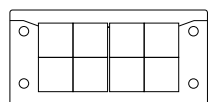
部品番号	99400
EAN	4251269319365
梱包単位	1
ケーブル数	10
最大ケーブル径	17 mm
長さ	147 mm
幅	58 mm

高さ	17 mm
取付高	17 mm
標準取付穴	112 x 36 mm
ネジ穴数	4
ネジ穴径	5,8 mm
ネジ材質	薄板鋼、亜鉛メッキ
適合グロメット	10 x EMC-KT スモール



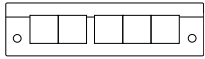
部品番号	99401
EAN	4251269319372
梱包単位	1
ケーブル数	4
最大ケーブル径	35 mm
長さ	147 mm
幅	58 mm

高さ	17 mm
取付高	17 mm
標準取付穴	112 x 36 mm
ネジ穴数	4
ネジ穴径	5,8 mm
ネジ材質	薄板鋼、亜鉛メッキ
適合グロメット	2 x EMC-KT スモール 2 x EMC-KT ラージ



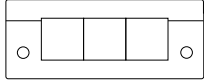
部品番号	99402
EAN	4251269319389
梱包単位	1
ケーブル数	8
最大ケーブル径	17 mm
長さ	120 mm
幅	58 mm

高さ	17 mm
取付高	17 mm
標準取付穴	86 x 36 mm
ネジ穴数	4
ネジ穴径	5,8 mm
ネジ材質	薄板鋼、亜鉛メッキ
適合グロメット	8 x EMC-KT スモール



部品番号 **99422**
EAN **4251269319402**
梱包単位 **1**
ケーブル数 **5**
最大ケーブル径 **17 mm**
長さ **147 mm**
幅 **39 mm**

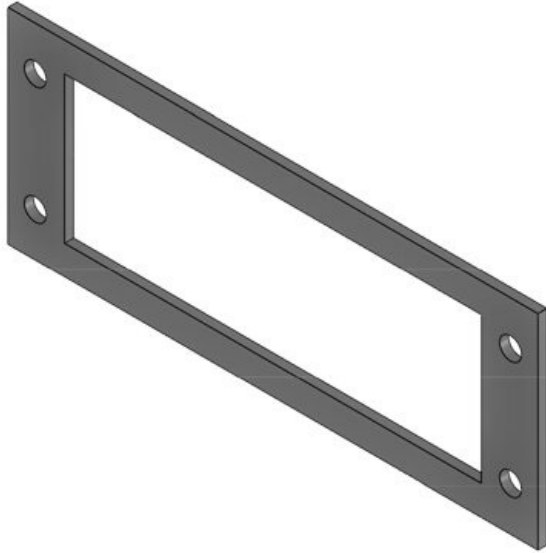
高さ **17 mm**
取付高 **17 mm**
標準取付穴 **112 × 24 mm**
ネジ穴数 **2**
ネジ穴径 **5,8 mm**
ネジ材質 **薄板鋼、亜鉛メッキ**
適合グロメット **5 x EMC-KT スモール**



部品番号 **99420**
EAN **4251269319396**
梱包単位 **1**
ケーブル数 **3**
最大ケーブル径 **17 mm**
長さ **98 mm**
幅 **39 mm**

高さ **17 mm**
取付高 **17 mm**
標準取付穴 **65 × 24 mm**
ネジ穴数 **2**
ネジ穴径 **5,8 mm**
ネジ材質 **薄板鋼、亜鉛メッキ**
適合グロメット **3 x EMC-KT スモール**

EMCガスケット24



部品番号 **98047** ネジ穴径 **6 mm**
EAN **4251269322655**
梱包単位 **1**
長さ **145 mm**
幅 **56 mm**
高さ **2,5 mm**
取付高 **2,5 mm**