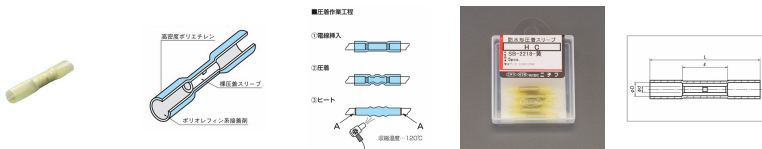


品番 : EA538MF-18

品名 : 0.3- 0.5 [防水形]圧着スリーブ (熱収縮/5個)



販売価格	605円(税抜) / 666円(税込)		
カタログ価格	605円(税抜) / 666円(税込)		
在庫数	最新在庫: 29 (2026/04/12 00:53現在)		
商品入数	5	販売単位	PK
カタログページ	1174ページ		



### 仕様

メーカー	ニチフ	型式	2218
定格電圧	600V	定格電流	0.3mm <sup>2</sup> :5A 0.5mm <sup>2</sup> :8A
絶縁体最高使用温度	105℃	電線抱合範囲	撚線:0.3・0.5mm <sup>2</sup> AWG:22-20
全長	25mm	材質	スリーブ:無酸素銅管(電気すずめっき) 被覆部:ポリエチレン
色	黄透明	入数	5個

#### 防水形圧着スリーブ

圧着作業後に絶縁被覆部分にヒートガン等で熱を加えて収縮させると、被覆内部の接着剤が熔融し、電線と絶縁被覆が密着され防水・防じん効果が得られます。

※ほとんどの電線に使用できますが、被覆材量がシリコンゴム、ガラス編組、テフロン、フッ素ゴムのものは密着効果は期待できません

※熱は圧着部中心から端に回転させながら加えてください。完了の目安は内層剤が絶縁体より少し出る程度で結構です

RoHS10対応品

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

