

同梱コンジットについてのご案内

TURCK 社製近接スイッチ

TURCK 社製近接スイッチについて、コンジット同梱なしの販売に変更いたします。  
なお、コンジットはアクセサリ部品として販売しております。

実施時期

2005年6月1日より

対象機種

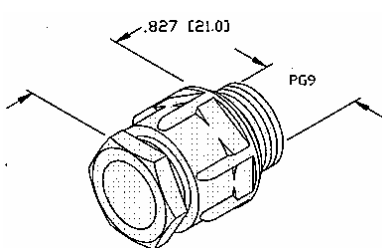
対象機種		変更前	変更後
-EG12SK-	-G30SK-	<p>コンジット同梱</p> <p>コンジット形番 ・PG9VERSCHRAUB-POLYA ・VERSCHRAUBUNG-M16X1.5-SCHW ARZ</p>	<p>コンジット同梱なし</p>
-EG18SK-	-G47SR-		
-EG30SK-	-P30SR-		
-P12SK-	-K11SK-		
-P18SK-	-K20SK-		
-P30SK-	-K40SK-		
-G12SK-	-K40SR-		
-G18SK-			
-CP40-		<p>コンジット同梱</p> <p>コンジット形番 ・PG13.5VERSCHRAUBUNG ・M20X1.5/LAPP5-10</p>	
-CP80-			
-10H-			
-15H-			
-K90SR-			

アクセサリ形番：現行品

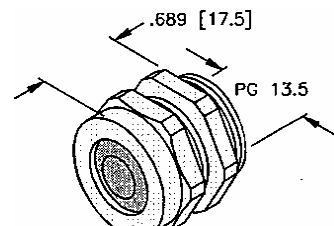
名称	外観	タイプ	TURCK形番	本体色
コンジット		PG9	PG9VERSCHRAUB-POLYA	グレー
		PG13.5	PG13.5VERSCHRAUBUNG	グレー
		M16	VERSCHRAUBUNG-M16X1.5-SCHWARZ	黒
		M20	M20X1.5/LAPP5-10	黒

## コンジット

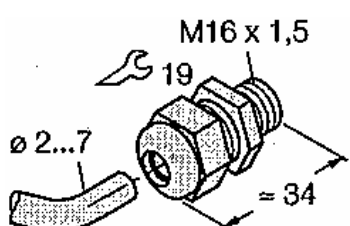
### PG9タイプ

形番	PG9VERSCHRAUB-POLYA	単位 : Inches[mm]	 <p>Technical drawing of a PG9 connector. It shows a cylindrical component with a hexagonal base and a threaded section. A dimension line indicates a diameter of .827 [21.0]. The label 'PG9' is positioned to the right of the component.</p>
材質	ポリアミド樹脂		
推奨電線	18、20AWG		

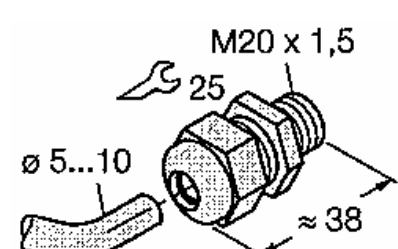
### PG13.5タイプ

形番	PG13.5VERSCHRAUBUNG	単位 : Inches[mm]	 <p>Technical drawing of a PG13.5 connector. It shows a cylindrical component with a hexagonal base and a threaded section. A dimension line indicates a diameter of .689 [17.5]. The label 'PG 13.5' is positioned to the right of the component.</p>
材質	ポリアミド樹脂		
推奨電線	9 ~ 12 mm		

### M16タイプ

形番	VERSCHRAUBUNG-M16X1.5-SCHWARZ	単位 : mm	 <p>Technical drawing of an M16 connector. It shows a cylindrical component with a hexagonal base and a threaded section. A dimension line indicates a diameter of <math>\phi 2...7</math>. The label 'M16 x 1,5' is positioned above the component. A dimension line indicates a length of <math>\approx 34</math>. A small detail of a curved component is shown to the left.</p>
材質	ポリアミド樹脂		
推奨電線	2 ~ 7 mm		

### M20タイプ

形番	M20X1.5/LAPP5-10	単位 : mm	 <p>Technical drawing of an M20 connector. It shows a cylindrical component with a hexagonal base and a threaded section. A dimension line indicates a diameter of <math>\phi 5...10</math>. The label 'M20 x 1,5' is positioned above the component. A dimension line indicates a length of <math>\approx 38</math>. A small detail of a curved component is shown to the left.</p>
材質	ポリアミド樹脂		
推奨電線	5 ~ 10 mm		