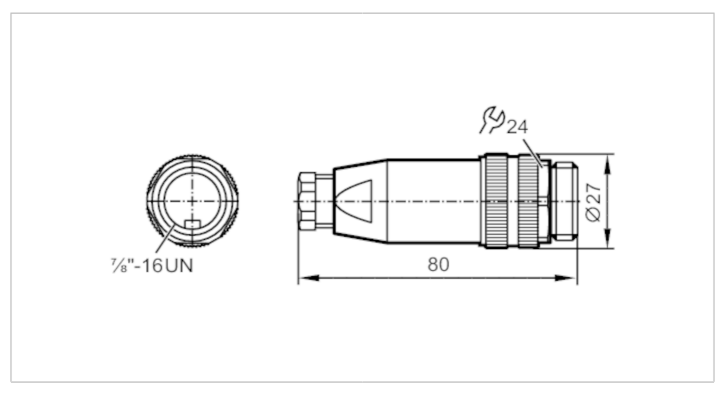
E12776

Conector macho a cablear

SSTGB050ZDSFKPG





| Campo de aplicación | | |
|-------------------------|------|--------------------------------------|
| Característica especial | | Contactos dorados |
| Datos eléctricos | | |
| Tensión de alimentación | [V] | < 300 AC/DC |
| Clase de protección | | II |
| Corriente máxima total | [A] | 9 |
| Condiciones ambientales | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | -2585 |
| Grado de protección | | IP 67 |
| Datos mecánicos | | |
| Peso | [g] | 54,7 |
| Material del cuerpo | | PBT |
| Material de la tuerca | | zinc conformado a presión, niquelado |
| Notas | | |
| Notas | | Pin 4 voreilend |
| Cantidad por pack | | 1 unid. |

E12776

Conector macho a cablear





Conexión eléctrica

bornes roscados: ...1,5 mm²; funda del cable: Ø 6...8 mm; AWG 16

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x 7/8", recto; cuerpo: PBT; bloqueo: zinc conformado a presión, niquelado; Contactos: dorado



Conexión

| _1 | |
|----|--|
| | |
| _ | |
| | |
| _ | |