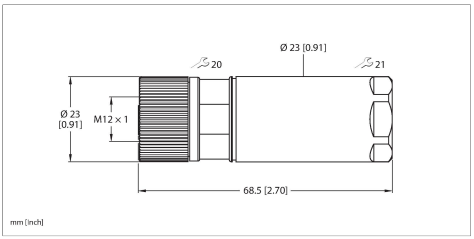


FW-ERKSM0514-PK-P-0813 Conector cableable en campo - Potencia M12 Conector hembra M12 × 1, recto



| Tipo | FW-ERKSM0514-PK-P-0813 |
|---|---|
| N.º de ID | 100045545 |
| Conector A | Conector hembra, M12 × 1, Recto, Codificación K |
| Número de polos | 4+PE |
| Contactos | CuZn,Dorado |
| Soporte del contacto | Plástico, PA UL94-V0, Negro |
| Empuñadura | Latón, Niquelado, Gris |
| Tuerca y tornillo de unión | Latón, CuZn-Ni, Niquelado |
| Junta | Plástico, FPM/FKM |
| Diámetro exterior del cable | 813 mm |
| Sección transversal del conductor/capacidad de sujeción | 0.752.5 mm ² |
| Modo de conexión | Conexión "push-in" |
| Vida útil de funcionamiento mecánico | > 100 Ciclos de acoplamiento |
| Grado de protección | IP67, (atornillado) |
| Propiedades eléctricas a +20 °C | |
| Voltaje nominal | 630 V _{AC} |
| Corriente | 16 A |
| Propiedades químicas y mecánicas | |
| Temperatura ambiente (fijo) | -40+85 °C |



Características







- Codificación K
- ■Tuerca de acoplamiento de metal
- Conexión a presión
- ■5 polos (4+PE)
- ■Pasacables: 8,0...13,0 mm
- Con opciones de protección
- Capacidad del terminal:
 - ■Máx. 1,5 mm² o 16 AWG (sin manguito terminal del cable)
 - Máx. 2,5 mm² o 14 AWG (sin manguito terminal del cable)

Asignación de contactos

