

VK004028

Tecnologia de ligação • Tomadas de cabos / conectores para auto-montagem

Conector de cabo, reto, montagem automática, ligação de parafuso, Ø8-10mm, 12A, 630V, -40-85°C, ficha M12 de 4 pinos, IP67, PA 6 (plástico), codificação S



As tomadas de cabo ipf são principalmente utilizadas para estabelecer a ligação eléctrica dos sensores. As suas propriedades são caracterizadas pelo seu design robusto, nas classes de protecção mais elevadas (IP67 | IP68 | IP69K) e com blindagem de 360° a pedido. Com as seguintes características: compatíveis com bus, adequadas para correntes de arrasto e robôs, resistentes a óleo e produtos químicos, resistentes a faíscas de soldadura, resistentes a agentes de limpeza ou limpeza a jato de vapor e alta pressão, a gama de temperaturas alargada até +230°C, tecnologia de ligação rápida ou propriedades especiais de transmissão de dados, as tomadas de cabo cumprem todos os requisitos da tecnologia de automação.

Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha Ligação A	Macho (ficha)
Ligação eléctrica versão A	M12
Ligação eléctrica versão B	Ligação roscada
Número de pólos de ligação A	4
Capacidade de carga actual	12 A
Tensão de funcionamento (AC 50Hz)	630 V
Tensão de funcionamento (DC)	630 V
Tensão de funcionamento	
Ligação de codificação A	S

Características mecânicas

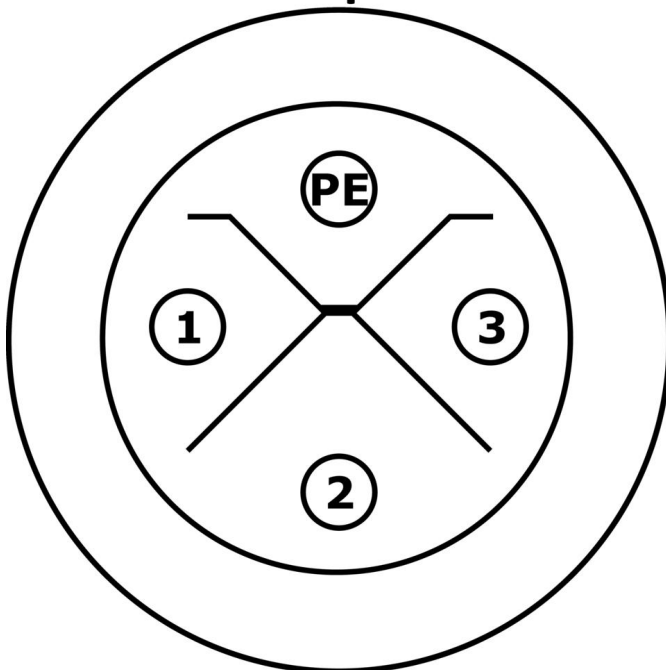
Alimentação do cabo	direito
Classe de protecção (IP)	IP67
Material de revestimento de contacto	Ouro
Material do invólucro	PA 6 (plástico)
Material da base de contacto	Latão
Diâmetro admissível do cabo	8 - 10 mm
Temperatura ambiente	-40 - 85 °C

Classificação

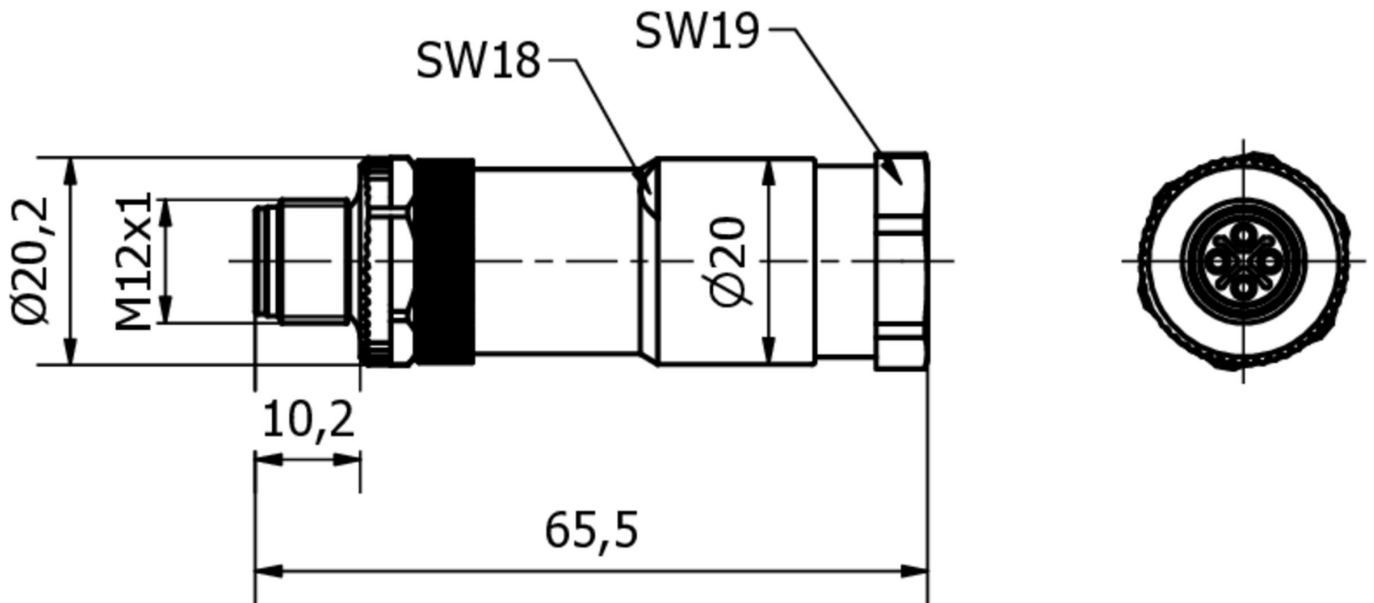
ETIM 8

Mais

Grupo de produtos IPF	852 tomadas de cabos / conectores (auto-montagem)
dimensões da embalagem	100 x 120 x 20 mm
Peso bruto	25 g
Número da pauta aduaneira	85369010
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Ligação**Tampão**

Desenho dimensional



Instalação

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!



Eliminação

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3
ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

/ Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.

/ Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.