

## VK001003

### Tecnologia de ligação • Terminais de distribuição

distribuidor, 30x127x54mm, 10-30V DC, 8x M12, distribuidor de cabo fixo / linha de tronco ligada 4 pinos, IP67, TPU, com ecrã LED, ranhura para sensor/actuador com condutor de ligação à terra do equipamento, 12A

incluindo Placa de identificação, Tampão de rosca



A cablagem dos sensores e dos actores é consideravelmente mais confortável com a nossa caixa de distribuição de sensores. Os dispositivos individuais são ligados ao distribuidor através de um cabo M8 ou M12 pré-montado em ambos os lados. Através da linha de tronco, o esforço de colocação e cablagem dos cabos pode ser reduzido significativamente. O ecrã do modo de funcionamento fornece informações sobre o modo de funcionamento dos sensores (tensão de funcionamento, estado de comutação). Assim, a resolução de problemas é mais simples, uma vez que é dada directamente uma visão geral sobre o funcionamento dos periféricos ligados.

#### Características eléctricas

Ecrã	Ecrã LED
Ligação eléctrica versão A	M12
Ligação eléctrica versão B	extremidade do cabo nu
Máx. Capacidade de transporte de corrente por sinal de E/S	4 A
Máximo. Corrente total	12 A
Número de pólos de ligação A	4
Número de ranhuras	8
Tensão de funcionamento (DC)	10 - 30 V
Ranhura do sensor/actuador com terra de protecção	Sim

#### Características mecânicas

Largo	54 mm
Cor da bainha do cabo	preto
Altura	30,3 mm
Comprimento do cabo	5 m
Comprimento	127 mm
Classe de protecção (IP)	IP67
Material do invólucro	TPU
Estrutura da linha de base	8 x 0,34 mm <sup>2</sup> + 3x 0,75 mm <sup>2</sup>
Diâmetro da linha de tronco	8 mm
Resistente a produtos químicos	Sim
Resistente aos raios UV	Sim
Concepção do bucim	sem
Temperatura ambiente	-15 - 80 °C
Diâmetro do cabo	8 mm

**Outras características**

Resistente ao óleo de acordo com a norma EN 60811-2-1	Sim
---	-----

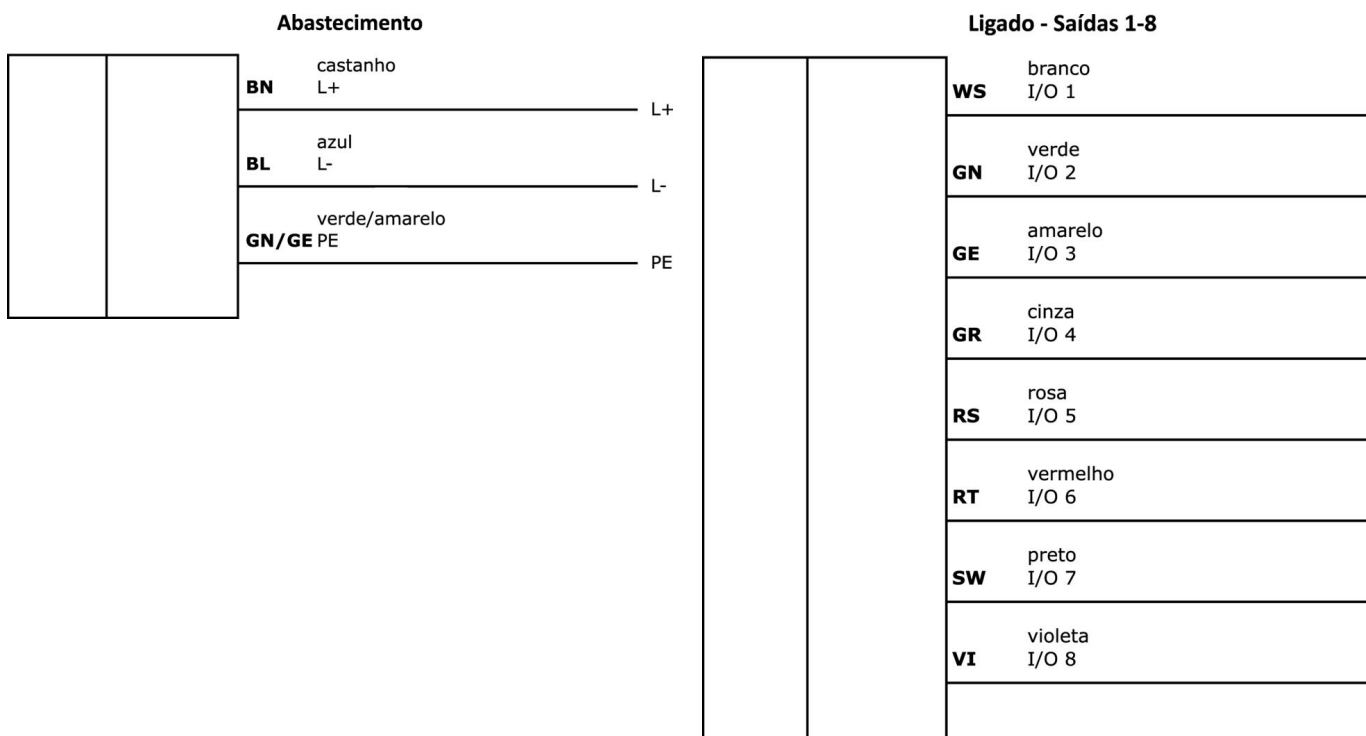
**Classificação**

ETIM 8	EC002585 Distribuidor de sensor/actuador passivo (com cabo)
--------	---

**Mais**

Grupo de produtos IPF	855 tomadas de cabos/conectores (distribuidor, acessórios, diversos)
dimensões da embalagem	350 x 250 x 60 mm
Peso bruto	674 g
Número da pauta aduaneira	85366990
Número WEEE	40951076
Conformidade com OzDS	Sim
Compatível com POP	Sim
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

**Ligação**



**Programa de acessórios de extracção****AY000141**

Bainha de plástico, Ø17mm,  
Diâmetro interior 10mm, -40-  
250°C, Fibras de vidro com  
borracha de silicone, Resistência a  
curto prazo a salpicos de  
soldadura 1200°C, Resistência à  
tracção 400N, Flexível, Retardador  
de chama, Bom para o quintal

**VK000004**

Tampão de parafuso, M12x1,5,  
plástico, preto

Pode encontrar mais acessórios na nossa página inicial

**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.