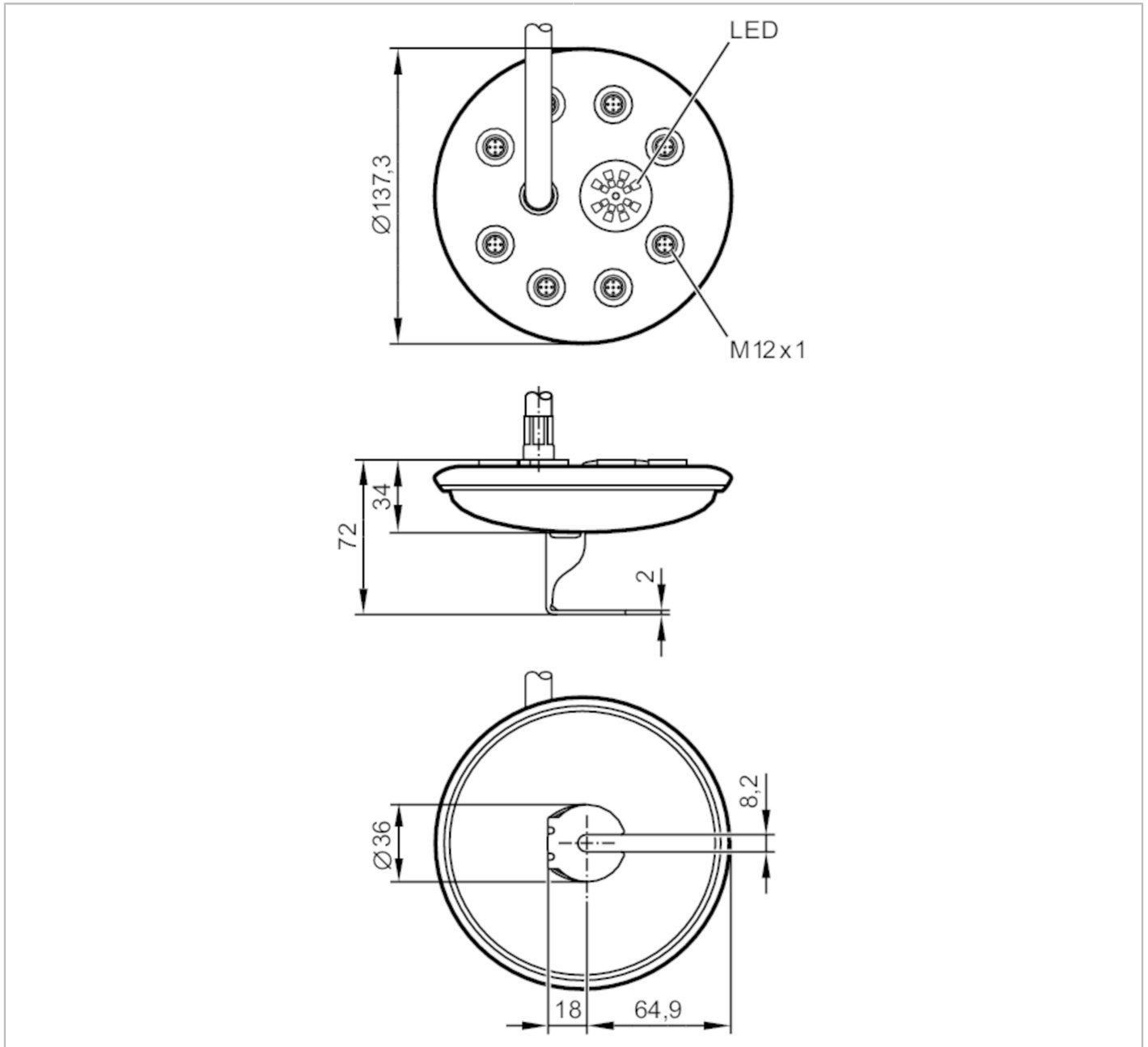


E11847



Caixa separadora

ProcessLine SB V4A 25m



Dados elétricos

Tensão de operação	[V]	10...36 DC
Classe de proteção		III
Capacidade de carga por módulo/slot	[A]	4
Capacidade de carga total	[A]	6

Saídas

Função elétrica		PNP
-----------------	--	-----

Condições ambientais

Temperatura ambiente	[°C]	-5...70
----------------------	------	---------

E11847



Caixa separadora

ProcessLine SB V4A 25m

Proteção	IP 69K; (Para garantir o grau de proteção, os soquetes não utilizados devem ser fechados com as tampas fornecidas.; Máx. torque de aperto: 1,3 Nm +/- 0,1 Nm)
----------	---

Certificações / testes

MTTF	[anos]	2487
------	--------	------

Dados mecânicos

Peso	[g]	5376
Dimensões	[mm]	Ø 137,3 / L = 72
Materiais	bucha roscada: 1.4404 (aço inoxidável / 316L); LED-Fenster: PC; anel O: EPDM; tampa de proteção: PP	
Material do invólucro	Aço inoxidável	
Quantidade de slots do distribuidor central	8	
Versão do conector	M12	

Displays / elementos de operação

Display	Status de chaveamento	16 x LED, amarelo
	em operação	1 x LED, verde

Acessórios

Material incluído	Capas de proteção: M12
-------------------	------------------------

Notas

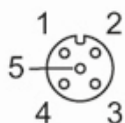
Notas	Alimentação externa de tensão conforme PELV
Quantidade	1 peça

conexão elétrica

cabo: 25 m, PUR / PVC, preto, Ø 11 mm; 3 x 0,75 mm² + 16 x 0,34 mm²

conexão elétrica - slot

Conexão: 8 x M12; codificação: A; Corpo: Aço inoxidável



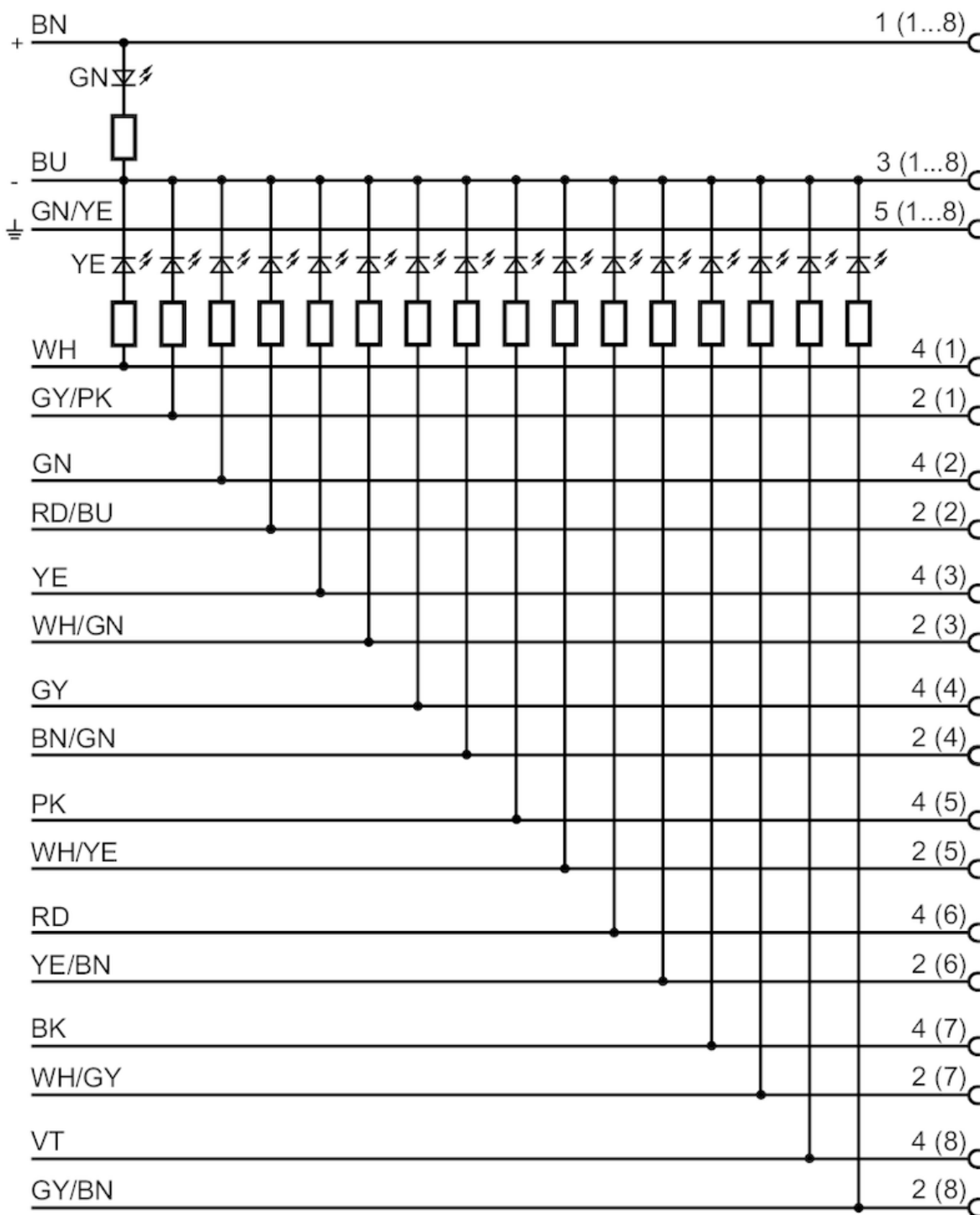
E11847



Caixa separadora

ProcessLine SB V4A 25m

Conexão



Cores dos fios :

BK =	preto
BN =	marrom
BU =	azul
GN =	verde
GY =	cinza
PK =	rosa
RD =	vermelho
VT =	violeta
WH =	branco
YE =	amarelo

E11847

Caixa separadora

ProcessLine SB V4A 25m

