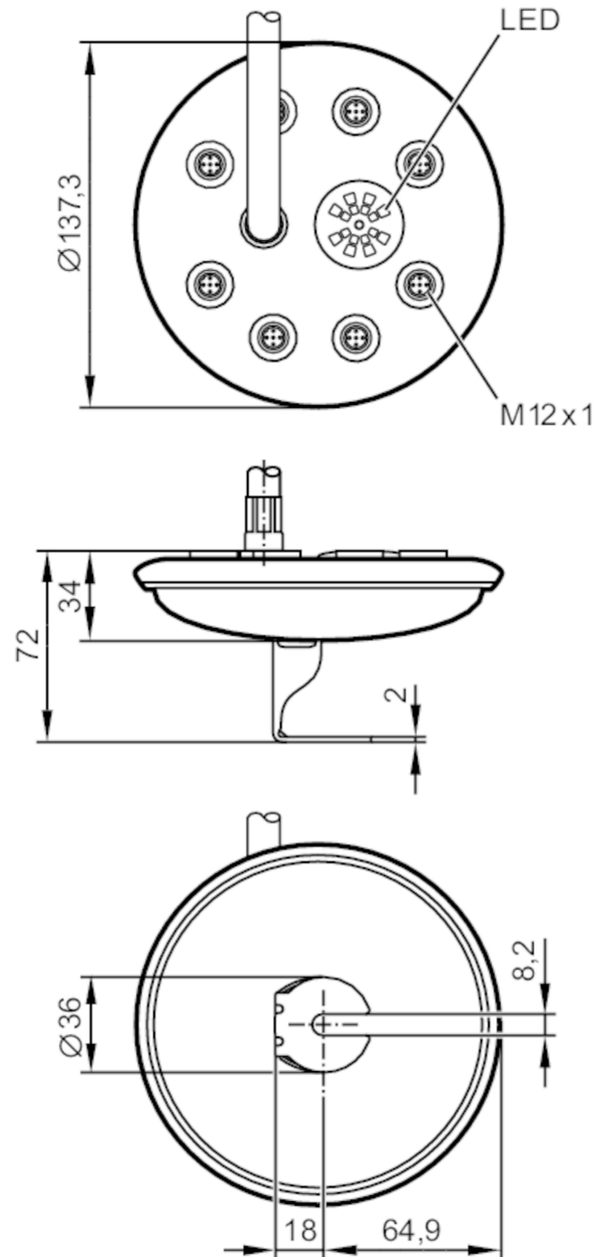


Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

**Données électriques**

Tension d'alimentation	[V]	10...36 DC
Classe de protection		III
Courant de sortie par module / emplacement	[A]	4
Courant de sortie total	[A]	6

Sorties

Technologie		PNP
-------------	--	-----

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-5...70
----------------------	------	---------

E11773



Répartiteur

ProcessLine SB V4A 5m

Indice de protection	IP 69K; (Afin de garantir l'indice de protection, les prises non utilisées doivent être couvertes avec les bouchons fournis.; Couple de serrage: 1,3 Nm +/- 0,1 Nm)
----------------------	---

Données mécaniques

Dimensions [mm]	Ø 137,3 / L = 72
Matières	douille fileté: inox (1.4404 / 316L); LED-Fenster: PC; Joint torique: EPDM; Bouchon: PP
Matière du corps	inox
Nombre d'emplacements répartiteur	8
Type connecteur	M12

Afficheurs / éléments de service

Indication	état de commutation	16 x LED, jaune
	fonctionnement	1 x LED, vert

Accessoires

Fourniture	Bouchons protecteurs: M12
------------	---------------------------

Remarques

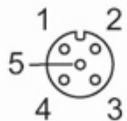
Remarques	tension d'alimentation selon TBTP
Unité d'emballage	1 pièces

Raccordement électrique

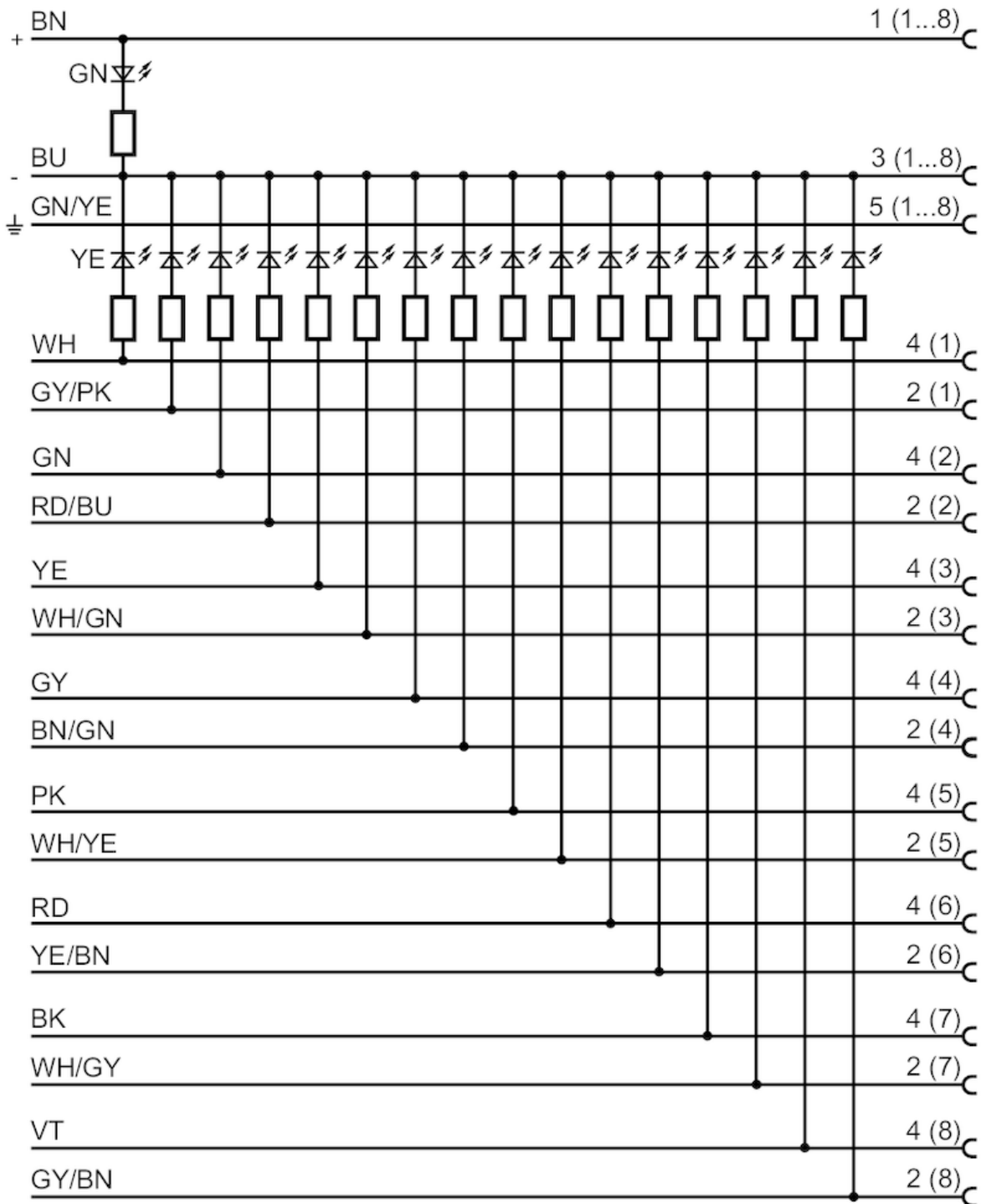
Câble: 5 m, PUR / PVC, noir, Ø 11 mm; 3 x 0,75 mm² + 16 x 0,34 mm²

Raccordement électrique - emplacement

Connecteur: 8 x M12; codage: A; Corps: inox



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BK =	noir
BN =	brun
BU =	bleu
GN =	vert
GY =	gris
PK =	rose
RD =	rouge
VT =	violet
WH =	blanc
YE =	jaune

E11773

Répartiteur

ProcessLine SB V4A 5m

