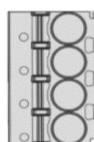
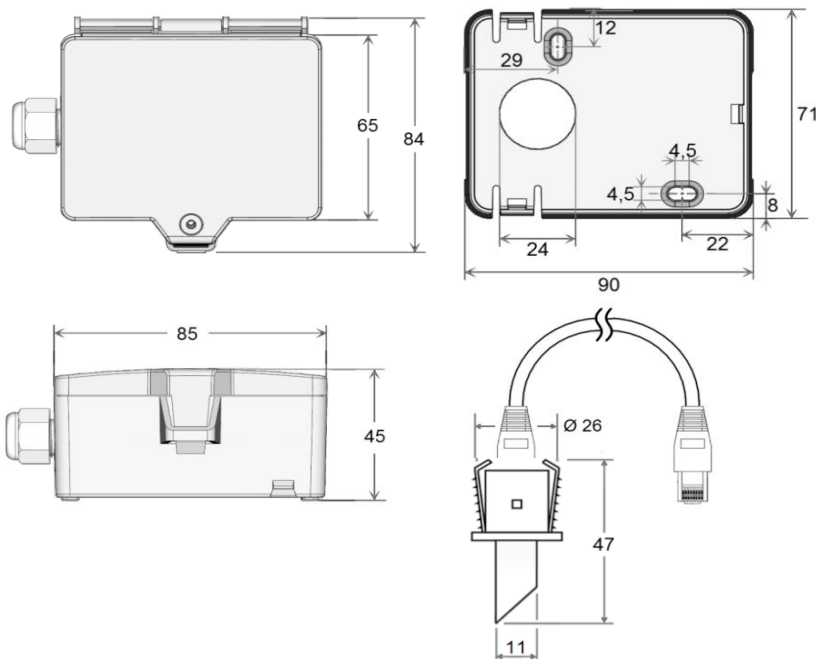


8003-100/1000-386

Cellule de luminosité avec sortie 4-20mA - prisme incliné



Capteurs filaires



AOI2 Luminosité 2 | 4-20 mA (si sonde optionnelle connectée)
 AOI1 Luminosité 1 | 4-20 mA
 GND Masse
 UB+ 15..35V DC

Description	N° de produit	UE
-------------	---------------	----

Cellule de lum. 4-20mA - prisme incl.	8003-100/1000-386	1
---------------------------------------	--------------------------	---

Accessoires	N° de produit	UE
-------------	---------------	----

Approbations

Conformité	CE
------------	----

Données techniques	
--------------------	--

Indice de protection	IP65 selon EN 60529
Dimensions (mm) La x H x Prof.	84 x 85 x 45 (boîtier)
Humidité ambiante	85% hum. rel. non condensé
Température ambiante	-30...+70 °C
Plage de mesure	0..1000 Lux (par défaut)
Précision capteur	± 5% de la plage de mesure
Sonde	Prisme droit Ø26mm
Type de connexion	à ressort, débrochable
Section	max 2.5 mm ²
Presse-étoupe	M20 pour câble Ø=4,5..9 mm
Matériau boîtier	PC, blanc pur, avant transparent
Fixation	via plaque (fournie) visserie et chevilles (fournie)
Signal de sortie	1 x 4-20 mA, charge max. 500 Ω
