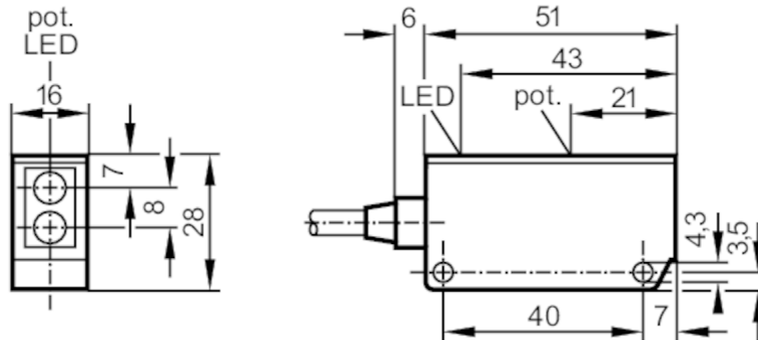




## Système réflexion directe

OUT-DPKG/6M

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



le photorécepteur se trouve derrière la lentille supérieure  
l'émetteur derrière la lentille inférieure



### Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière infrarouge
Boîtier	rectangulaire

### Application

Principe de fonctionnement	Système réflexion directe
----------------------------	---------------------------

### Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	10...55 DC
Consommation	[mA]	35; ((24 V))
Classe de protection		II
Protection contre l'inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière infrarouge
Longueur d'onde	[nm]	880

### Sorties

Technologie		PNP
Fonction de sortie		obscurcissement
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	250
Fréquence de commutation DC	[Hz]	160
Protection courts-circuits		oui
Version protection courts-circuits		pulsé
Protection surcharges		oui

### Plage évaluable

Portée	[mm]	1...200; (papier blanc 200 x 200 mm)
Portée réglable		oui

# OU5033



## Système réflexion directe

OUT-DPKG/6M

Diamètre max. du spot lumineux [mm]	180
-------------------------------------	-----

Dimensions du spot lumineux valables pour	pour la portée maximale
---	-------------------------

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...80
---------------------------	----------

Protection	IP 67
------------	-------

### Tests / Homologations

CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011	classe B

MTTF [Années]	685
---------------	-----

### Données mécaniques

Boîtier	rectangulaire
---------	---------------

Dimensions [mm]	28 x 16 x 51
-----------------	--------------

Matières	PPO modifié
----------	-------------

Matière lentille	verre
------------------	-------

Orientation de la lentille	détection latérale
----------------------------	--------------------

### Afficheurs / éléments de service

Indication	Indication de commutation	1 x LED, jaune
------------	---------------------------	----------------

### Accessoires

Fourniture	Equerre de fixation: 1, E20211
------------	--------------------------------

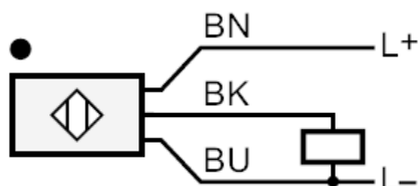
### Remarques

Quantité	1 pièces
----------	----------

### Raccordement électrique

Câble: 6 m, PVC; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup>

### Raccordement



BN	brun
BU	bleu
BK	noir



### Diagrammes et courbes

courbe capacité de réserve

