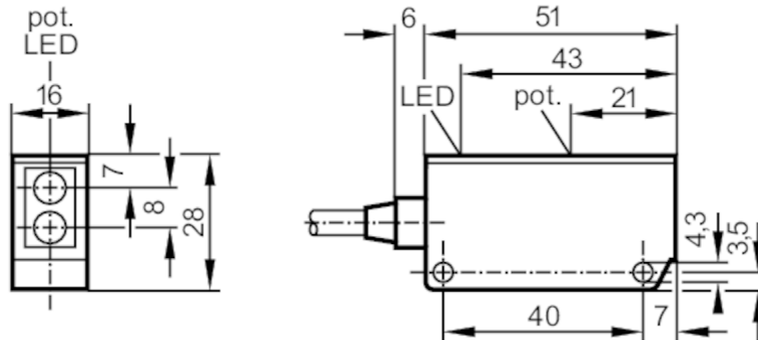




Système réflexion directe

OUT-DPKG/6M

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



photorécepteur derrière la lentille supérieure
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 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

Zone de détection

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
---------------------------	----------

Indice de 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	état de commutation	1 x LED, jaune
------------	---------------------	----------------

Accessoires

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

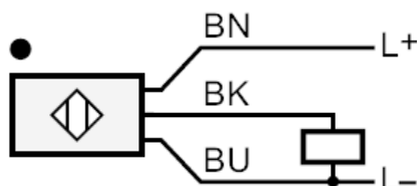
Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

Raccordement électrique

Câble: 6 m, PVC; 3 x 0,34 mm²

Raccordement



BN	brun
BU	bleu
BK	noir



Diagrammes et courbes

courbe capacité de réserve

