

Ajuste automático para evitar saltos de página no deseados

Cuando el contenido de una página es demasiado grande podrán definirse opciones de ajuste muy fácilmente.

Esta gráfica ha sido reajustada automáticamente.

Se han reducido las distancias entre estos elementos.

Se ha reducido el espacio de interlineado

Layout Inteligente

Aquí sólo hay una conexión "PNP", por eso se omite la imagen "NPN" que aparecería por defecto en la confección de la plantilla (Ver ejem. de la derecha).

Características calculadas

Agrupación automática de las características seleccionadas de todos los productos de esta página.

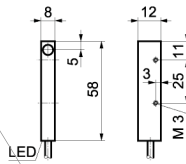
Presentación múltip

amirada Senso

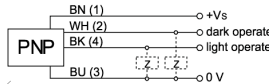
OptoReflex Serie 04



Abmessungen



Anschlussbilder



Allgemein

Funktion	Intensitätsunterscheidung
Tastweite Tw	40 mm 80 mm

Technische Daten

Anzeige Verschm. / Einst.	-
Lichtquelle	IR Diode gepulst
Wellenlänge	880 nm
Betriebsspannungsbereich +Vs	12 - 30 V
Spannungsart	DC
Stromverbrauch mitt./max.	20 / 42 mA
Schaltstrom	< 100 mA
Spannungsabfall	< 3,0 VDC
Ansprech-/ Abfallzeit	< 2,5 ms
Empfind. einstellbar	nein
Arbeitstemperaturbereich	-25 ... +65°C

Gehäuse

Bauform	quader
Material	Aluminium
Breite / Durchmesser	8 mm
Höhe	58 mm
Tiefe	12 mm

Schutzart

Schutzklasse	IP 65
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

Optische Reflexionslichttaster

OptoReflex Serie 04	Tastweite Tw	Schaltfunktion	Ausgang	Empfangsanzeige	Anschlussart	Kabeldosen
OptoReflex 04PL40-K	40 mm	Hellschaltung	PNP	LED-rot	Kabel	-
OptoReflex 04PL40-S	40 mm	Hellschaltung	PNP	4 Punkt-LED rot	Stecker	KD8, KD12, KD14, KD18S
OptoReflex 04PL80-K	80 mm	Hellschaltung	PNP	LED-rot	Kabel	-
OptoReflex 04PL80-S	80 mm	Hellschaltung	PNP	4 Punkt-LED rot	Stecker	KD8, KD12, KD14, KD18S
OptoReflex 04PD40-K	40 mm	Dunkelschaltung	PNP	LED-rot	Kabel	-
OptoReflex 04PD40-S	40 mm	Dunkelschaltung	PNP	4 Punkt-LED rot	Stecker	KD8A, KD12A, KD14A, KD18SA
OptoReflex 04PD80-K	80 mm	Dunkelschaltung	PNP	LED-rot	Kabel	-
OptoReflex 04PD80-S	80 mm	Dunkelschaltung	PNP	4 Punkt-LED rot	Stecker	KD8A, KD12A, KD14A, KD18SA

36

Ejemplo del sector de ingeniería: Con amirada.design manejará datos complejos, obtendrá un una apariencia impecable a un precio razonable.

Las dos páginas se han generado con la misma plantilla aunque soporta una apariencia flexible y racional. Esto es una publicación inteligente y moderna.

Tabl

Las tablas aume
contenidos. Con un
cad

le para valores distintos.

Plantilla

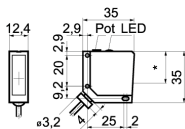
Logotipo, nombre de la sección y numeración de las páginas quedan cómodamente definidos en la plantilla de cada página.

amirada Senso

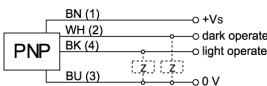
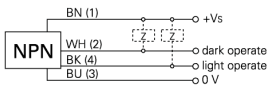
OptoReflex Serie 06



Abmessungen



Anschlussbilder



Allgemein

Funktion	Intensitätsunterscheidung
Tastweite Tw	30 - 250 mm

Technische Daten

Anzeige Verschm. / Einst.	LED blinkend
Lichtquelle	IR Diode gepulst
Wellenlänge	880 nm
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 - 30 V
Spannungsart	DC
Stromverbrauch mitt./max.	25 / 35 mA
Schaltstrom	< 100 mA
Spannungsabfall	< 1,8 VDC
Ansprech-/ Abfallzeit	< 1,0 ms
Empfind. einstellbar	Pot, 5 Umdrehungen
Arbeitstemperaturbereich	-25 ... +65°C

Gehäuse

Bauform	quader
Material	Zink Druckguss
Breite / Durchmesser	12 mm
Höhe	35 mm
Tiefe	35 mm

Schutzart

Schutzklasse	IP 67
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

OptoReflex Serie 06	Tastweite Tw	Schaltfunktion	Ausgang	Empfangsanzeige	Anschlussart	Kabel Dosen
OptoReflex 06NM250-K	30 - 250 mm	Hell/Dunkelschaltung	NPN	LED-gelb	Kabel	-
OptoReflex 06NM250-S	30 - 250 mm	Hell/Dunkelschaltung	NPN	LED-gelb	Stecker	KDM8, KDM12, KDM14, KDM18S
OptoReflex 06PM250-K	30 - 250 mm	Hell/Dunkelschaltung	PNP	LED-gelb	Kabel	-
OptoReflex 06PM250-S	30 - 250 mm	Hell/Dunkelschaltung	PNP	LED-gelb	Stecker	KDM8, KDM12, KDM14, KDM18S

Optische Reflexionslichttaster

2

Título de la sección y numeración automática de la página.

as dinámicas

entán dinámicamente con sus Script sencillo es fácil generar la tipo de tabla.