

XUAH0515/ XUAH0515S
 Bauform M8

 www.worldofsensors.com

- integrierter Verstärker
- kompaktes Design
- Edelstahl-Gehäuse
- hohe Reichweite



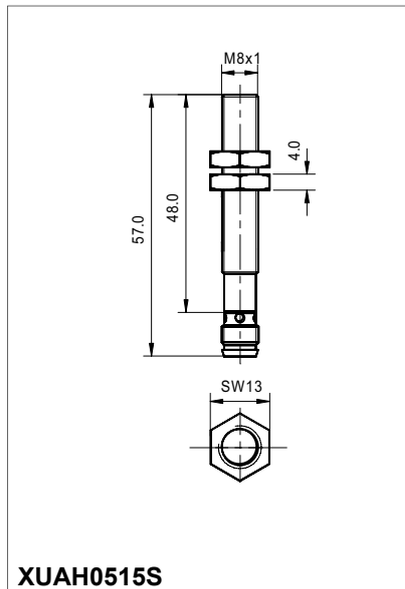
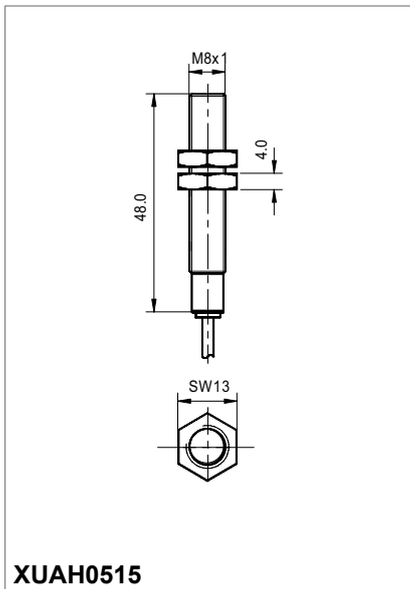
	XUAH0515	XUAH0515S
Lichtart	Infrarot	
Funktionsprinzip	getaktet	
Grenzfrequenz	500Hz	
Funktionsanzeige	LED rot	
Schaltungsart	hellschaltend	
Betriebsspannung	12...24 VDC verpolungssicher	
Eigenstromverbrauch	30mA	
Ausgangsstrom	PNP 100mA kurzschlussfest	
Nenn-Tastweite*	5mm...50mm	
Hysterese	<15%	
Einschaltverzögerung	<1,5ms	
Temperaturbereich	-10°C bis +55°C	
Gehäusematerial	Edelstahl	
Gewicht	25g	10g
Schutzart	IP65	
Anschlussart	2m PUR-Kabel 3x0,09	Steckverbinder M8, 3polig
Justierhilfe	Anzeige-LED blinkend 2Hz	Anzeige-LED blinkend 2Hz
Kurzschlussanzeige	Anzeige-LED blinkend 8Hz	Anzeige-LED blinkend 8Hz

*auf weißes Fotopapier 50mm x 50mm

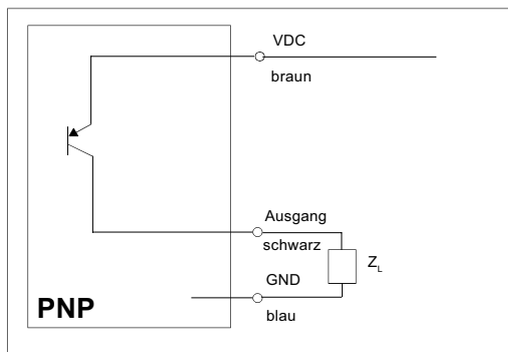
XUAH0515/ XUAH0515S
Bauform M8

 www.worldofsensors.com

ABMESSUNGEN in mm



ANSCHLUSS-SCHEMA

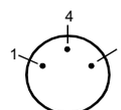


ANSCHLUSS-BELEGUNG

XUAH0515

braun + VDC
blau - GND
schwarz Signalausgang

XUAH0515S



1 (braun) VDC
4 (schwarz) Ausgang
3 (blau) GND

(Anschlusskabel nicht im Lieferumfang enthalten)

BESTELLBEZEICHNUNGEN

XUAH0515 getaktet hellschaltend PNP-Ausgang **Art-Nr. 12074**
XUAH0515S getaktet hellschaltend PNP-Ausgang **Art-Nr. 12075**