

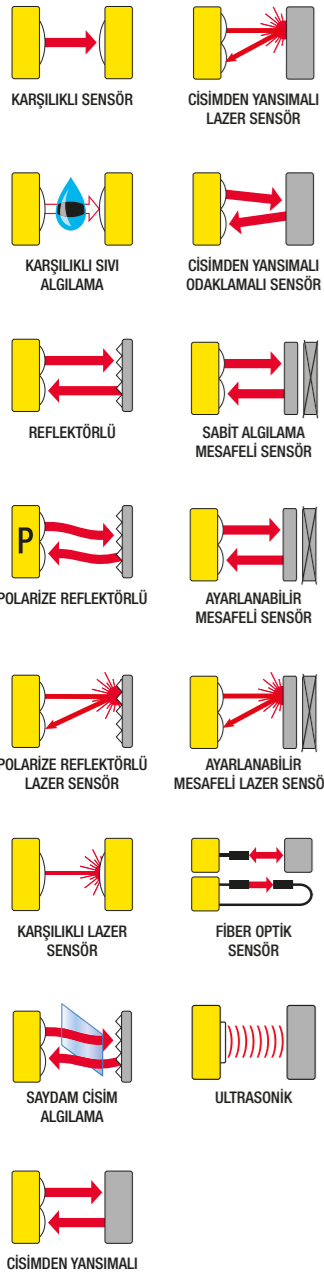
Fotoelektrik Sensör Çözümleri



www.bannerengineering.com.tr



BANNER[®]
more sensors, more solutions



Q12 Minyatür Seri



Güçlendirilmiş gövde ve 360 derece görünür LED durum ışığı

M8 veya M12 konnektör bağlantılı sensörler

Özel PFA gövdeli sensörler

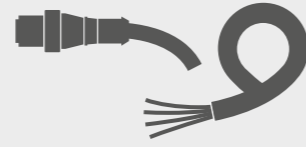


Ultra minyatür sensör

QS18 Kübik Seri



18 mm dişli ve dişsiz modeller



Kablolu ya da konnektörlü bağlantı şekilleri



Lazer sensörler, Ultrasonik sensörler, AC/DC sensörler



AC/DC Besleme Gerilimli Sensörler

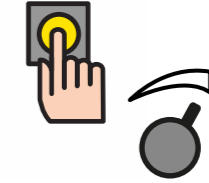


Uzun mesafeler için yüksek hassasiyet ile çalışabilen lazer sensörler

QS30 Serisi Sensörler



Önden veya yandan montaj imkanı sağlayan kablolu ya da konnektörlü modeller
Her yönden görülebilen güçlü LED göstergeler



Potansiyometre veya butonla ayarlanabilen sensörler



Düz ya da yandan montaj imkanı sağlayan geniş ürün yelpazesi



Su veya diğer sıvılara karşı dayanıklı özel sensörler



Statik veya dinamik olarak ayarlanabilen, sinyal gücünü gösteren zaman ayarlı sensörler



Zor şartlar için güçlendirilmiş dış gövde

Q20 Kompakt Sensörler



Her yönden görünen parlak LED gösterge
Endüstriyel ortamlar için tasarlanmış kompakt kübik gövde

Rahatlıkla ayarlanabilen tektür potansiyometreli modeller size kolay konfigürasyon yapma imkanı sağlar



IP69K Sensörler



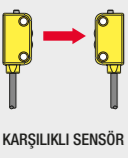
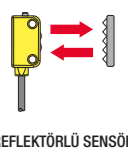

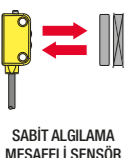
AC/DC Sensörler







Lazer Sensörler



Q12 Minyatür Sensörler

→ Görünür kırmızı LED ışık

Q12, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık					
Algılama Modu	LO	DO	Algılama Mesafesi	Bağlantı	Çıkış
 KARŞILIKLI SENSÖR	Q126E		2 m	2 m Kablo	Verici ünite
	Q126EQ			4-Pin M8 Kısa Kablo QD	Verici ünite
	Q126EQ3			3-Pin M8 Kısa Kablo QD	Verici ünite
	Q12AB6R	Q12RB6R		2 m Kablo	PNP /NPN
	Q12AB6RQ	Q12RB6RQ		4-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP /NPN
	Q12AP6RQ3	Q12RP6RQ3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP
	Q12AN6RQ3	Q12RN6RQ3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	NPN
 REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	Q12AB6LV	Q12RB6LV	1,5 m (BRT-60X40C ile)	2 m Kablo	PNP /NPN
	Q12AB6LVQ	Q12RB6LVQ		4-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP /NPN
	Q12AP6LVQ3	Q12RP6LVQ3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP
	Q12AN6LVQ3	Q12RN6LVQ3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	NPN
 POLARİZE REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	Q12AB6LP	Q12RB6LP	1 m (BRT-60X40C ile)	2 m Kablo	PNP /NPN
	Q12AB6LPQ	Q12RB6LPQ		4-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP /NPN
	Q12AP6LPQ3	Q12RP6LPQ3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP
	Q12AN6LPQ3	Q12RN6LPQ3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	NPN
 SABİT ALGILAMA MESAFELİ SENSÖR	Q12AB6FF15	Q12RB6FF15	15 mm	2 m Kablo	PNP /NPN
	Q12AB6FF15Q	Q12RB6FF15Q		4-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP /NPN
	Q12AP6FF15Q3	Q12RP6FF15Q3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP
	Q12AN6FF15Q3	Q12RN6FF15Q3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	NPN
	Q12AB6FF30	Q12RB6FF30	30 mm	2 m Kablo	PNP /NPN
	Q12AB6FF30Q	Q12RB6FF30Q		4-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP /NPN
	Q12AP6FF30Q3	Q12RP6FF30Q3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP
	Q12AN6FF30Q3	Q12RN6FF30Q3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	NPN
	Q12AB6FF50	Q12RB6FF50	50 mm	2 m Kablo	PNP /NPN
	Q12AB6FF50Q	Q12RB6FF50Q		4-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP /NPN
	Q12AP6FF50Q3	Q12RP6FF50Q3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	PNP
	Q12AN6FF50Q3	Q12RN6FF50Q3		3-Pin M8 Kısa Kablo QD	NPN

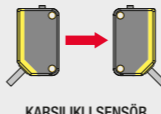
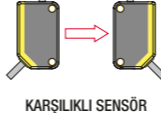





Kimyasallara dayanıklı sensörler için BANNER ile irtibata geçiniz.

Bağlantı Seçenekleri: PNP ve NPN Modeller için		
-		2 m PVC kablolu.
W/30		9 m PVC kablolu modeller için 2 m kablolu modelin koduna W/30 ekleyiniz.
Q		150 mm 4 pinli M8 konektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q" ekleyiniz.
Q5		150 mm 4 pinli M12 konektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q5" ekleyiniz.

Bağlantı Seçenekleri: PNP ve NPN Modeller için		
Q3		150 mm 3 pinli M8 konektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q3" ekleyiniz. I/O blokları ile uyumlu.
Bağlantı Seçenekleri: PFA kimyasallara dayanıklı modeller		
-		PFA gövdeli sensörleri 2 m kablolu olarak tedarik etmek için kodun sonuna "CR" ekleyiniz.





Q20 Kompakt Sensörler


→ Görünür kırmızı LED ışık → Infrared LED ışık

Q20, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık ve infrared LED ışık			
Algılama Modu	Model (PNP)	Algılama Mesafesi	Bağlantı
 KARŞILIKLI SENSÖR	Q20E	12 m	2 m Kablo
	Q20EQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
	Q20PR		2 m Kablo
	Q20PRQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
 KARŞILIKLI SENSÖR	Q20EL	20 m	2 m Kablo
	Q20ELQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
	Q20PRL		2 m Kablo
	Q20PRLQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
 REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	Q20PLV	6 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo
	Q20PLVQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
 POLARİZE REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	Q20PLP	4 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo
	Q20PLPQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
 CİSİMDEN YANSIMALI SENSÖR	Q20PD	250 mm	2 m Kablo
	Q20PDQ5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
	Q20PDL		2 m Kablo
 KARŞILIKLI SENSÖR	Q20PDLQ5	800 mm	4-Pin M12 Kısa Kablo QD
	Q20PDXL		1500 mm
 SABİT ALGILAMA MESAFELİ SENSÖR	Q20PDXLQ5	0-50 mm	
	Q20PFF50		2 m Kablo
	Q20PFF50Q5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
	Q20PFF100		2 m Kablo
	Q20PFF100Q5		4-Pin M12 Kısa Kablo QD
	Q20PFF150		2 m Kablo
Q20PFF150Q5	4-Pin M12 Kısa Kablo QD		

NPN modeller: NPN modeller için ilgili koddaki "P" yerine "N" ekleyiniz.

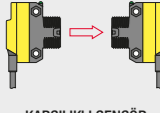














Arıza ve alarm modu: Arıza ve alarm çıkışı mevcuttur, daha fazla bilgi için BANNER ile irtibata geçiniz.

Bağlantı Seçenekleri		
-		2 m PVC kablolu.
W/30		9 m PVC kablolu modeller için 2 m kablolu modelin koduna W/30 ekleyiniz.
Q		150 mm 4 pinli M8 konektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q" ekleyiniz.
Q5		150 mm 4 pinli M12 konektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q5" ekleyiniz.

Bağlantı Seçenekleri		
Q7		4-pinli M8 konektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q7" ekleyiniz.

QS18 Serisi Sensörler

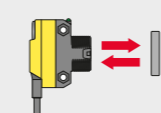
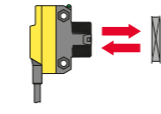
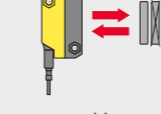
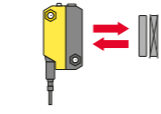
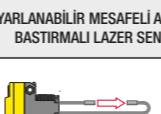



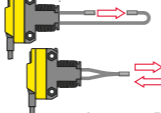
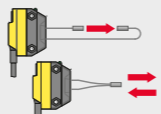
→ Görünür Kırmızı LED ışık → Infrared LED ışık ✖ Görünür kırmızı lazer ışık

QS18, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık, infrared LED ışık ve görünür kırmızı lazer ışık			
Algılama Modu	Model (PNP)		Bağlantı
 KARŞILIKLI SENSÖR	QS186E	Verici ünite	2 m Kablo
	QS186EQ8	Verici ünite	4-pin M12 QD
	QS18VP6R		2 m Kablo
	QS18VP6RQ8		4-pin M12 QD
 KARŞILIKLI SENSÖR	QS186EB	Verici ünite	2 m Kablo
	QS186EBQ8	Verici ünite	4-pin M12 QD
	QS18VP6RB		2 m Kablo
	QS18VP6RBQ8		4-pin M12 QD
 REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS18VP6LV		2 m Kablo
	QS18VP6LVQ8		4-pin M12 QD
 POLARİZE REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS18VP6LP		2 m Kablo
	QS18VP6LPQ8		4-pin M12 QD
 SINIF 1 - LAZER POLARİZE REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS18VP6LLP	Sınıf 1	2 m Kablo
	QS18VP6LLPQ8		4-pin M12 QD
 SINIF 1 LAZER VERİCİ ÜNİTE	QS186LE	Sınıf 1 Lazer verici ünite	2 m Kablo
	QS186LEQ8		4-pin M12 QD
 SINIF 2 LAZER VERİCİ ÜNİTE	QS186LE2	Sınıf 2 Lazer verici ünite	2 m Kablo
	QS186LE2Q8		4-pin M12 QD
 CİSİMDEN YANSIMALI SENSÖR	QS18VP6D		2 m Kablo
	QS18VP6DQ8		4-pin M12 QD
 CİSİMDEN YANSIMALI SENSÖR	QS18VP6DB	Cisimd. Yansımali	2 m Kablo
	QS18VP6DBQ8	Cisimd. Yansımali	4-pin M12 QD
	QS18VP6W	Geniş açılı	2 m Kablo
	QS18VP6WQ8	Geniş açılı	4-pin M12 QD
 CİSİMDEN YANSIMALI SINIF 1 LAZER	QS18VP6LD	Sınıf 1	2 m Kablo
	QS18VP6LDQ8		4-pin M12 QD
 CİSİMDEN YANSIMALI ODAKLAMALI SENSÖR	QS18VP6CV15		2 m Kablo
	QS18VP6CV15Q8		4-pin M12 QD
	QS18VP6CV45		2 m Kablo
	QS18VP6CV45Q8		4-pin M12 QD

NPN modeller: NPN modeller için ilgili koddaki "P" yerine "N" ekleyiniz (örnek QS18VN6R).

QS18 Serisi Sensörler


→ Görünür Kırmızı LED ışık ✖ Görünür kırmızı lazer ışık

QS18, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık ve görünür kırmızı lazer ışık			
Algılama Modu	Model (PNP)		Bağlantı
 SABİT ALGILAMA MESAFELİ SENSÖR	QS18VP6FF50		2 m Kablo
	QS18VP6FF50Q8		4-pin M12 QD
	QS18VP6FF100		2 m Kablo
	QS18VP6FF100Q8		4-pin M12 QD
 AYARLANABİLİR MESAFELİ ÖN FON BASTIRMALI SENSÖR	QS18VP6AFF200	QS18AB6AFF200	2 m Kablo
	QS18VP6AFF200Q5	QS18AB6AFF200Q5	4-pin M12 Kısa Kablo QD
 AYARLANABİLİR MESAFELİ ARKAFON BASTIRMALI SENSÖR	QS18VP6AFF40	QS18AB6AFF40	2 m Kablo
	QS18VP6AFF40Q5	QS18AB6AFF40Q5	4-pin M12 Kısa Kablo QD
 AYARLANABİLİR MESAFELİ ARKAFON BASTIRMALI LAZER SENSÖR	QS18VP6AF300	QS18AB6AF300	2 m Kablo
	QS18VP6AF300Q5	QS18AB6AF300Q5	4-pin M12 Kısa Kablo QD
	QS18VP6AF40	QS18AB6AF40	2 m Kablo
	QS18VP6AF40Q5	QS18AB6AF40Q5	4-pin M12 Kısa Kablo QD
	QS18VP6AF100		2 m Kablo
	QS18VP6AF100Q5		4-pin M12 Kısa Kablo QD
 AYARLANABİLİR MESAFELİ ARKAFON BASTIRMALI LAZER SENSÖR	QS18VP6LAF	Sınıf 1	2 m Kablo
	QS18VP6LAFQ5		4-pin M12 Kısa Kablo QD
 AYARLANABİLİR MESAFELİ ARKAFON BASTIRMALI LAZER SENSÖR	QS18VP6LAF250	Sınıf 2	2 m Kablo
	QS18VP6LAF250Q5		4-pin M12 Kısa Kablo QD
 CAM FİBER SENSÖR	QS18VP6F		2 m Kablo
	QS18VP6FQ8		4-pin M12 QD
 PLASTİK FİBER SENSÖR	QS18VP6FP		2 m Kablo
	QS18VP6FPQ8		4-pin M12 QD

NPN modeller: NPN modeller için ilgili koddaki "P" yerine "N" ekleyiniz (örnek, QS18VN6FF50).




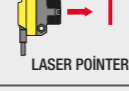




Bipolar PNP / NPN çıkışlı modeller: PNP / NPN çıkışlı model seçenekleri için BANNER ile irtibata geçiniz.

QS18 Laser Pointers


 Görünür kırmızı lazer ışık



QS18, 10-30 VDC, görünür kırmızı lazer ışık

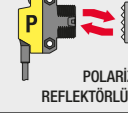
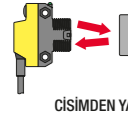
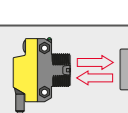
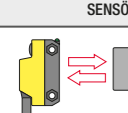
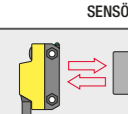
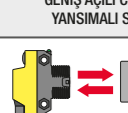
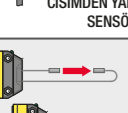
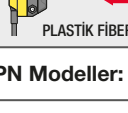
Algılama Modu	Model	Bağlantı	Algılama Modu	Model	Bağlantı
	QS186LE10	2 m Kablo		QS186LE210	2 m Kablo
	QS186LE10Q8	4-pin M12 QD		QS186LE210Q8	4-pin M12 QD
	QS186LE11	2 m Kablo		QS186LE211	2 m Kablo
	QS186LE11Q8	4-pin M12 QD		QS186LE211Q8	4-pin M12 QD
	QS186LE12	2 m Kablo		QS186LE212	2 m Kablo
	QS186LE12Q8	4-pin M12 QD		QS186LE212Q8	4-pin M12 QD
	QS186LE14	2 m Kablo		QS186LE214	2 m Kablo
	QS186LE14Q8	4-pin M12 QD		QS186LE214Q8	4-pin M12 QD

QS18 Expert Sensörler

 Görünür Kırmızı LED ışık  Infrared LED ışık



QS18 Expert, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık ve infrared LED ışık


Algılama Modu	Model (PNP)	Algılama Mesafesi	Bağlantı
	QS18EP6LP	3,5 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo
	QS18EP6LPQ8		4-pin M12 QD
	QS18EP6CV15	16 mm	2 m Kablo
	QS18EP6CV15Q8		4-pin M12 QD
	QS18EP6CV45	43 mm	2 m Kablo
	QS18EP6CV45Q8		4-pin M12 QD
	QS18EP6D	800 mm	2 m Kablo
	QS18EP6DQ8		4-pin M12 QD
	QS18EP6DB	500 mm	2 m Kablo
	QS18EP6DBQ8		4-pin M12 QD
	QS18EP6W	300 mm	2 m Kablo
	QS18EP6WQ8		4-pin M12 QD
	QS18EP6DV	600 mm	2 m Kablo
	QS18EP6DVQ8		4-pin M12 QD
	QS18EP6FP	Algılama mesafesi kullanılan fibere göre değişmektedir	2 m Kablo
	QS18EP6FPQ8		4-pin M12 QD

NPN Modeller: NPN modelleri için ilgili koddaki "P" yerine "N" ekleyiniz (örnek, QS18EN6LP).


QS18 Ultrasonik Sensörler







QS18 Ultrasonik, 12-30 VDC



Algılama Modu	Model (PNP)	Algılama Mesafesi	Öğretme Seçenekleri	Gövde	Bağlantı
	QS18UPA	50-500 mm	Butonla veya Uzaktan öğretme	IP67	2 m Kablo
	QS18UPAQ8				4-pin M12 QD
	QS18UPAE		Uzaktan öğretme	Sızdırmaz-Epoksi IP68	2 m Kablo
	QS18UPAEQ8				4-pin M12 QD

QS18 Ultrasonik Dalga Yönlendirici



Model	Tip	Boyut	Açıklama
	M18 Silindirik	Ø 5 mm iç yarıçap	Dalga yönlendirici metrik 18 dişe monte edilerek, ultrasonik dalganın yayılmadan odaklanmasını sağlar.
		Ø 6,4 mm iç yarıçap	

Bağlantı Seçenekleri

-		2 m PVC kablolu.
W/30		9 m PVC kablolu modeller için 2 m kablolu modelin koduna W/30 ekleyiniz.
Q		150 mm 4 pinli M8 konnektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q" ekleyiniz.
Q5		150 mm 4 pinli M12 konnektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q5" ekleyiniz.

Q7		4-pinli M8 konnektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q7" ekleyiniz.
Q8		4-pinli M12 konnektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q8" ekleyiniz.

Bağlantı Seçenekleri: (AF Modeller hariç)

Q		150 mm 4 pinli M8 konnektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q" ekleyiniz.
Q5		150 mm 4 pinli M12 konnektörlü kısa kablolu modeller için kodun sonuna "Q5" ekleyiniz.

QS18 AC/DC Besleme

 Görünür Kırmızı LED ışık  Infrared LED ışık



QS18, 20-140 VAC/DC or 20-270 VAC/DC, görünür kırmızı LED ışık ve infrared LED ışık

Algılama Modu	LO	DO	Algılama Mesafesi	Bağlantı	MOSFET Çıkış
	QS18WE		20 m	2 m Kablo	Verici ünite
	QS18APWR	QS18RPWR			P-MOSFET
	QS18ANWR	QS18RNWR			N-MOSFET
	QS18APWLV	QS18RPWLV	6,5 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo	P-MOSFET
	QS18ANWLV	QS18RNWLV			N-MOSFET
	QS18APWLP	QS18RPWLP	3,5 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo	P-MOSFET
	QS18ANWLP	QS18RNWLP			N-MOSFET
	QS18APWDL	QS18RPWDL	450 mm	2 m Kablo	P-MOSFET
	QS18ANWDL	QS18RNWDL			N-MOSFET
	QS18APWDXL	QS18RPWDXL	1 m	2 m Kablo	P-MOSFET
	QS18ANWDXL	QS18RNWDXL			N-MOSFET

QD modeller: 4-pin 150 mm Micro-style için kısa kablolu QD, model numarasına Q2 ekleyiniz (örnek; QS18WEQ2).

QS30 Gelişmiş Sensörler

→ Görünür Kırmızı Işık → Infrared LED ışık



QS30, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık ve infrared LED ışık

Algılama Modu	Model	Algılama Mesafesi	Bağlantı	Çıkış	
KARŞILIKLI SENSÖR	QS30E	60 m	2 m Kablo	Verici ünite	
	QS30EQ		5-pin M12 QD		
	QS30R		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	
	QS30RQ		5-pin M12 QD		
YÜKSEK GÜÇLÜ KARŞILIKLI SENSÖR	QS30EX	213 m	2 m Kablo	Verici ünite	
	QS30EXQ		5-pin M12 QD		
	QS30ARX		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	LO
	QS30ARXQ		5-pin M12 QD		
	QS30RRX		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	DO
	QS30RRXQ		5-pin M12 QD		
KARŞILIKLI SU ALGILAMA SENSÖRÜ	QS30EXH2O	(Verici ünite)	2 m Kablo	Verici ünite	
	QS30EXH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
	QS30ARH2O	2 m	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	LO
	QS30ARH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
	QS30RRH2O		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	DO
	QS30RRH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
	QS30ARXH2O	4 m Yüksek-Güç	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	LO
	QS30ARXH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
	QS30RRXH2O		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	DO
	QS30RRXH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
ÇOK YÜKSEK GÜÇLÜ KARŞILIKLI SU ALGILAMA SENSÖRÜ	QS30EXSH2O	8 m Süper yüksek-güç	2 m Kablo	Verici ünite	
	QS30EXSH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
	QS30ARXSH2O		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	LO
	QS30ARXSH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
	QS30RRXSH2O		2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	DO
	QS30RRXSH2OQ5		5-pin M12 Kısa Kablo QD		
REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS30LV	12 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	
	QS30LVQ		5-pin M12 QD		
POLARİZE REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS30LP	8 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	
	QS30LPQ		5-pin M12 QD		
CİSİMDEN YANSIMALI SENSÖR	QS30D	1 m	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	
	QS30DQ		5-pin M12 QD		
AYARLANABİLİR MESAFELİ ARKAFON BASTIRMALI SENSÖR	QS30AF600	50-600 mm arasında ayarlanabilir	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	
	QS30AF600Q		5-pin M12 QD		
AYARLANABİLİR MESAFELİ ÖN FON BASTIRMALI SENSÖR	QS30AFF400	50-400 mm arasında ayarlanabilir	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN	
	QS30AFF400Q		5-pin M12 QD		

Tüm QS30 modellerde: 9 m PVC kablolu model için, 2 m model numarasına W/30 ekleyiniz (örnek: QS30E W/30).

QS30 Gelişmiş Sensörler

→ Görünür kırmızı LED ışık



QS30, 10-30 VDC, görünür kırmızı LED ışık

Algılama Modu	Model	Algılama Mesafesi	Bağlantı	Çıkış
SABİT ALGILAMA MESAFELİ SENSÖR	QS30FF200	200 mm	2 m Kablo	Bipolar PNP/NPN
	QS30FF200Q		5-pin M12 QD	
	QS30FF400	400 mm	2 m Kablo	
	QS30FF400Q		5-pin M12 QD	
	QS30FF600	600 mm	2 m Kablo	
	QS30FF600Q		5-pin M12 QD	

QS30 Expert

→ Görünür Kırmızı LED Işık → Görünür kırmızı lazer ışık



QS30 Expert, 10-30 VDC, görünür kırmızı Led ışık ve görünür kırmızı lazer ışık

Algılama Modu	Model	Algılama Mesafesi	Bağlantı
POLARİZE REFLEKTÖRLÜ LAZER SENSÖR	QS30LLP	0,2-18 m (BRT-36X40BM ile)	2 m Kablo
	QS30LLPQ		5-pin M12 QD
	QS30LLPC		2 m Kablo
	QS30LLPCQ		5-pin M12 QD
ŞEFFAF CİSİM ALGILAMA REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS30ELVC	100 mm ile 2 m arasında	2 m Kablo
	QS30ELVCQ		5-pin M12 QD
CİSİMDEN YANSIMALI SENSÖR	QS30EDV	Yüksek Hız: 1100 mm Normal: 1400 mm	2 m Kablo
	QS30EDVQ		5-pin M12 QD
CİSİMDEN YANSIMALI LAZER SENSÖR	QS30LD	400 mm	2 m Kablo
	QS30LDQ		5-pin M12 QD
	QS30LDL	800 mm	2 m Kablo
	QS30LDLQ		5-pin M12 QD

Lazer polarize reflektörlü sensörler beraberinde BRT-TVHG-2X2 reflektör içerir.

Şeffaf cisim algılama sensörü beraberinde BRT-2X2LVC ve BRT40X19A reflektörleride içerir.

QS30 AC/DC Besleme

→ Görünür Kırmızı LED Işık → Infrared LED ışık



QS30, 12-250 VDC or 24-250 VAC, görünür kırmızı Led ışık ve infrared LED ışık

Algılama Modu	Model	Algılama Mesafesi	Bağlantı	Çıkış
KARŞILIKLI SENSÖR	QS303E	60 m	2 m Kablo	Verici Ünite
	QS30VR3R		2 m Kablo	SPDT Elektromekanik Röle
POLARİZE REFLEKTÖRLÜ SENSÖR	QS30VR3LP	8 m (BRT-84 ile)	2 m Kablo	SPDT Elektromekanik Röle
	QS30VR3FF200	200 mm	2 m Kablo	SPDT Elektromekanik Röle
SABİT ALGILAMA MESAFELİ SENSÖR	QS30VR3FF400	400 mm	2 m Kablo	
	QS30VR3FF600	600 mm	2 m Kablo	

QS18, QS30, Q12 & Q20 Aksesuarları

Apertür Kiti*		
Model	Açıklama	
	APQS18-DVHX2	QS18 serisi için apertür kiti 18 adet (her apertürden 2 adet)
	APQS30-DVHX2	QS30 serisi için apertür kiti 18 adet (her apertürden 2 adet)
	APKQ12	Q12 serisi için apertür kiti 18 adet (her apertürden 2 adet)
	APK-Q20	Q20 serisi için apertür kiti 12 adet (her apertürden 2 adet)

*Diğer aksesuarlar ve daha fazla bilgi için lütfen kataloğa bakınız veya Banner Engineering Türkiye ofisini arayınız.

Kablolar*			
QS18, Q12 ve Q20 Serileri İçin			
Model	Açıklama	Model	Açıklama
	MQDC-4xx 4-pin M12 QD Konnektörlü		MQDC-4xxRA 4-pin M12 Dik Açılı QD Konnektörlü
QS30 Serisi İçin			
	MQDC1-5xx 5-pin M12 QD Konnektörlü		MQDC1-5xxRA 5-pin M12 Dik Açılı QD Konnektörlü

*Diğer aksesuarlar ve daha fazla bilgi için lütfen kataloğa bakınız veya Banner Engineering Türkiye ofisini arayınız.

Reflektörler*					
Model & Açıklama		Model & Açıklama		Model & Açıklama	
	BRT-92x92CB 100 x 100 mm ölçülerinde Dikdörtgen akrilik hedef (Braket dahil değildir)		BRT-84 84 mm çapında Dairesel akrilik hedef (Braket dahil değildir)		BRT-THG-2-100 50 mm x 2 m ölçülerinde Montaj için yapışkanlı reflektör bant
	BRT-35x35B 35 x 42 mm ölçülerinde Dikdörtgen akrilik hedef		BRT-2x2 51 x 61 mm ölçülerinde Dikdörtgen akrilik hedef (Braket dahil değildir)		BRT-32x20AM 20 x 32 mm ölçülerinde Dikdörtgen, ince akrilik hedef Hedef mikro-prizma geometrisindedir

*Diğer aksesuarlar ve daha fazla bilgi için lütfen kataloğa bakınız veya Banner Engineering Türkiye ofisini arayınız.

QS18, QS30, Q12 & Q20 Montaj Aparatları

QS18 Braketleri			
SMB18A	SMB18FAM10	SMBQS18A	SMBQS18AF
SMB18FM	SMB18SF	SMBQS18Y	SMB312S

QS30 Braketleri			
SMB30A	SMB30FA	SMB30MM	SMB30SC
SMBAMS30P	SMBAMS30RA	SMBQS30Y	

Q12 Braketleri
SMBQ12A

Q20 Braketleri	
SMBQ20L	SMBQ20U

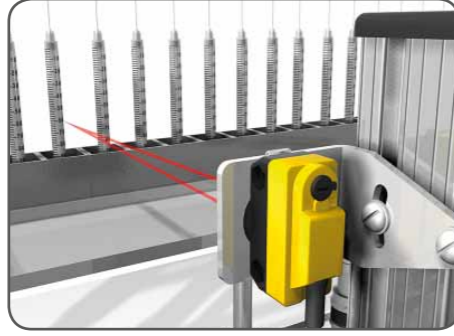
Endüstriyel Uygulamalar

İlaç Endüstrisi



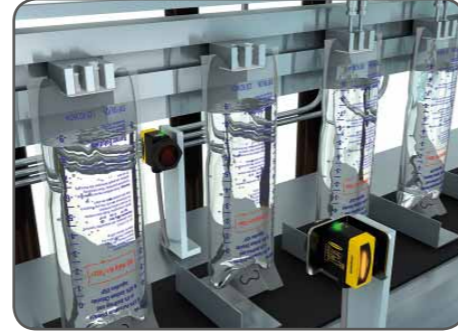
İlaç Şişelerinde Kapak Algılama

Q12 Sensör, sabit mesafeli ışığı ile altından geçen plastik şişelerden kapağı olmayanları tespit ediyor.



Şırınga Sayma

QS18 Arka fon bastırmalı sensör, konveyörün ardındaki hareketleri dikkate almadan yalnızca şırıngaları tespit ederek sayıcıya iletiyor.



Şeffaf Şişe İçinde Sıvı Algılama

QS30 Su algılama sensörü, sıvılar tarafından emilen özel ışık dalga boyu sayesinde saydam cisimlerin içerisindeki sıvı seviyesini kontrol ediyor.

Gıda Endüstrisi



Şişe Kapak Algılama

Q12 Sensör, sabit mesafeli ışığı ile altından geçen plastik şişelerden kapağı olmayanları kapak renginden etkilenmeksizin tespit ediyor. Küçük gövdesi sayesinde dar alanlara kolaylıkla monte edilebiliyor.



Renkli Şişe Algılama

QS18U Ultrasonik sensör, hızla akan konveyörden farklı renk ve parlaklıkta etiketlerle geçen şişeleri renk, saydamlık ve parlaklık farkı gözetmeksizin algılıyor.



Meyve Suyu Kartonu Algılama

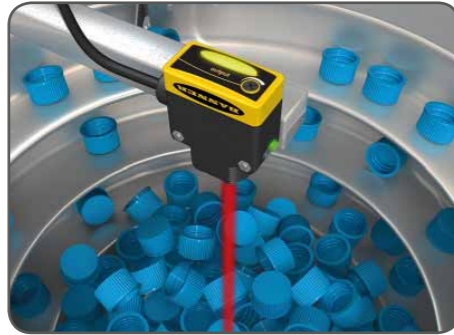
QS30 Sensör, sabit mesafeli ışığı ile önünden geçen karton kutuların yüzeyini algılıyor, renk değişimlerinden etkilenmiyor.

Paketleme Endüstrisi



Tüp Dolumu

QS18 Lazer sensör uzaktan malzeme besleme ünitesini kontrol ederek, dolum öncesi tüplerin tamamının var olup olmadığını denetliyor.



Besleyici Parçanın Algılanması

QS30 Uzun menzilli, arka fon bastırmalı sensör; dizici içerisindeki malzeme seviyesini kontrol ediyor. Malzeme miktar öğretilen değer altına indiğinde yeni malzeme eklenmesi için operatörü uyarıyor.



Şeffaf Şişe Sayımı

QS30 Saydam cisim algılama sensörü, polarize reflektörden yansıyan ışığın değişimini izleyerek hızlı ve güvenilir bir şekilde saydam cisimleri algılıyor

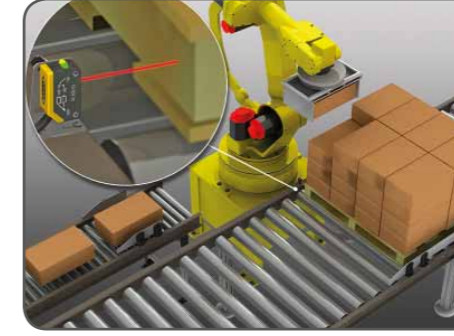
Endüstriyel Uygulamalar

Konveyör ve Taşıma Endüstrisi



Tamamlanmamış Kutu Algılama

Q20 Polarize reflektörlü sensör yalnızca kendi reflektöründen yansıyan ışını algılıyor bunun dışında herhangi bir parlak yüzeyden yansıyan ışınları dikkate almıyor. Böylece parlak tenekelerde dahi sorunsuz çalışıyor.



Yükleme İstasyonundaki Paletin Algılanması

Q20 cisimden yansımali sensör, robot yüklemeye başlamadan önce paletin tam olarak yerinde olup olmadığını kontrol ediyor ve robota paletin yerinde olduğu bilgisini iletiyor.



220V AC Sensörle Parça Algılama

QS18 220V AC Sensor, uzun ve dağınık konveyör hatlarında özel güç kaynağı gerektirmeksizin, şehir şebekesi ile çalışabiliyor.

Otomotiv Endüstrisi



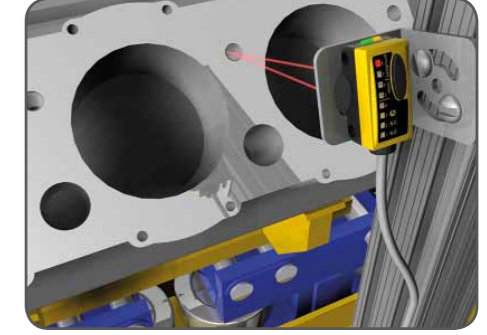
Sıvı Seviyesi Algılama

QS18U Ultrasonik sensör, sıvı seviyesini algılayarak, sıvı istenilen seviyenin altına düştüğünde veya üst seviyeye ulaştığında çıkış veriyor.



Araç Yıkama Prosesinde Araç Pozisyonu Algılama

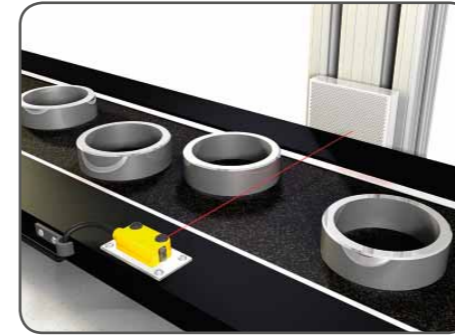
Yoğun su buharı, toz ve büyük sıcaklık farklarının olduğu araç yıkama prosesinde dahi sorunsuz çalışan "QS30 High Power" serisi



Vida Deliği Algılama

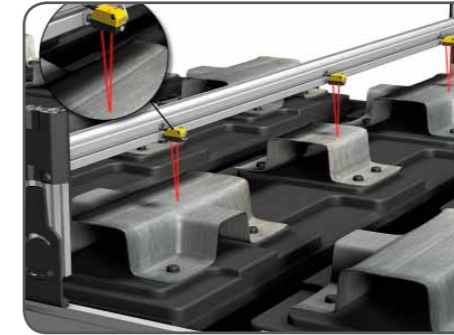
QS30 Cisimden yansımali lazer sensör 800mm ye kadar mesafeden çok küçük bir noktayı kontrol edebiliyor, bu uygulamada motor bloğu üzerindeki bağlantı deliğinin dış olup olmadığını kontrol ediyor.

Parça İşleme Endüstrisi



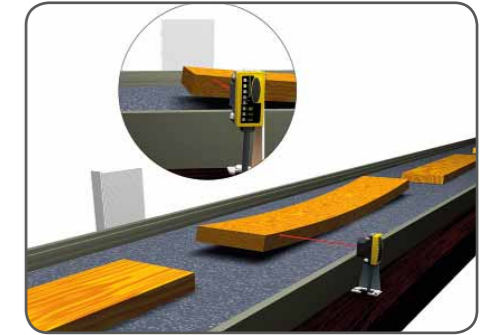
Parlak Nesne Sayma

Q12 küçük boyutları ve yüksek performansı ile birçok uygulamaya çözüm sunuyor, bu uygulamada reflektörden yansıyan ışınların kesilmesi ile parça varlığını sayıcıya iletiyor.



Parça Var-Yok Kontrolü

QS18 Arka fon bastırmalı sensör, öğretildiği noktanın arkasındaki malzemeyi dikkate almaksızın, montaj öncesi kontrol edilmek istenilen parçanın yerinde olup olmadığını denetliyor.



Düzlemsellik Kontrolü

QS30 Lazer sensör ağaç plakalardaki en küçük yükseklik değişimini algılayarak uyarı veriyor.



Sensörler

- Ürün Algılama
- Renk Algılama
- Seviye ve Mesafe Ölçümü
- Konumlandırma
- Kontrast ve Renk Algılama



Endüstriyel Kameralar

- Bilgisayar ve programlama gerektirmeyen endüstriyel kamera çözümleri
- Şekil Tanıma
- Barkod Okuma ve Ürün Takibi
- OCR/OCV
- Kompleks Parça Denetimi
- Parça Oryantasyonu
- Montaj Denetimi



Kablosuz I/O

- Slip Ring Gerektiren Uygulamalar
- Tank Sahası Kontrolü
- Tarımsal Otomasyon Uygulamaları
- Proses otomasyonunda kablosuz haberleşme
- HVAC Uzaktan Kontrol
- Traffic Görüntüleme & Kontrol
- ATEX Onaylı Çözümler



İndikatör Işıklar

- Kutu & Parça Seçimi
- Hata/Yanlış Gösterimi
- Pick-to-Light Operatör Yönlendirme
- Parça Çağırma
- Yanlış Parça Seçim Sinyali
- Çalışma, Montaj Alanı ve Kabin İçi Aydınlatması



Makine Emniyeti

- Emniyet Işık Bariyerleri
- Optik Temassız Emniyet Sistemleri
- Ergonomik Çift-El Kontrol Cihazları
- Kapı Emniyet Kilitleri
- Acil Stop Ekipmanları
- Emniyet Röleleri
- Lazer Alan Tarayıcılar

Banner Çözümleri

EU, Middle East, Africa

Banner Engineering EMEA

Park Lane, Culliganlaan 2F | Diegem, Belgium

☎ +32 2 456 07 80 | Fax +32 2 456 07 89

mail@bannerengineering.com | www.bannerengineering.com/eu

Headquarters USA

Banner Engineering

9714 10th Avenue North | Minneapolis, MN, USA

☎ +1 763 544 3164 | Fax +1 763 544 3213

sensors@bannerengineering.com | www.bannerengineering.com

Turkey

Banner Engineering Turkey

Atasehir, Istanbul

☎ +90 216 688 8282

turkey@bannerengineering.com.tr

www.bannerengineering.com.tr

India

Banner Engineering India

Pune

☎ +91 20 664 056 24

salesindia@bannerengineering.com

www.bannerengineering.co.in

Brazil

Banner do Brasil

Jundiaí - SP

brasil@bannerengineering.com

www.bannerengineering.com.br

Mexico

Banner Engineering de Mexico

Monterrey

☎ +52 81 8363 2714

mexico@bannerengineering.com

www.bannerengineering.com.mx

China

Banner Engineering China

Shanghai

☎ +86 21 33 98 68 88

sensors@bannerengineering.com.cn

www.bannerengineering.com.cn

Japan

Banner Engineering Japan

Osaka

☎ +81 6 6309 0411

mail@bannerengineering.co.jp

www.bannerengineering.co.jp

Taiwan

Banner Engineering Taiwan

Taipei

☎ +886 2 8751 9966 #15

info@bannerengineering.com.tw

www.bannerengineering.com.tw

South-Korea

Banner Engineering Korea

Seoul

☎ +82 2 417 0285

www.bannerengineering.co.kr

info@bannerengineering.co.kr

Distribütörünüz: