

K50L2 und K30L2



Auffälligere Anzeige für alle, überall

- Vereinfachte Bestellung und Konstruktion
- Zuverlässige Leistung in rauen Umgebungen
- Effizientere Produktion



Verleihen Sie Ihren Ausrüstungen eine Stimme



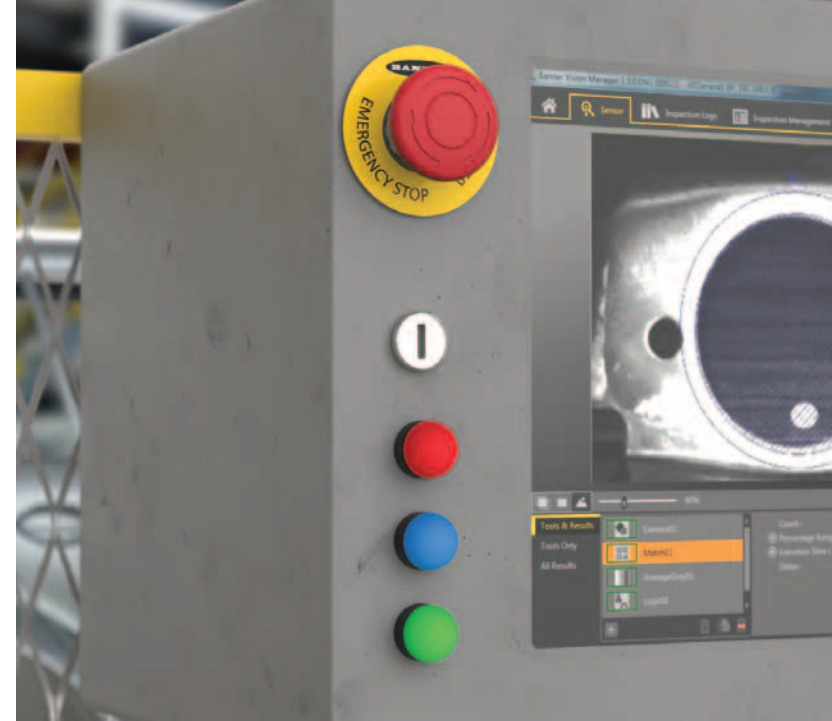
30-mm- oder
50-mm-Kuppel



Materialien in
Lebensmittelqualität



Akustische Optionen
(nur 50-mm-Ausführungen)



Vermeiden Sie lästige Wartungs-
und Ersatzkosten



Hören Sie Statusinformationen
direkt



Verlassen Sie sich auf die
Leistung in Umgebungen mit
Spritzdruckreinigungen und
Feuchtigkeit



Verbessern Sie die Qualität,
beschleunigen Sie die
Einarbeitung und erhöhen Sie die
Produktivität



Wählen Sie konforme
Ausführungen für den Einsatz
in der Lebensmittel- und
Getränkeverarbeitung ein



Konsolidieren Sie
Kontrollerausgänge; generieren
Sie Grün, Rot und Gelb von zwei
statt drei Ausgängen

Auffälligere Anzeige für alle, überall



Sieben Farben jetzt in einem Gehäuse erhältlich

- Erhalten Sie sieben Farben mit nur drei Eingängen
- Sparen Sie Kontrollerausgänge und Kabel
- Optimieren Sie die Effizienz der Produktion durch besseres visuelles Management
- Installieren Sie Anzeigen, wo Sie sie brauchen, um die Kommunikation und die Produktivität zu verbessern
- Vereinfachen Sie die Bestellung und Ersatzteile durch Standardisierung
- Entwickeln Sie maßgeschneiderte Modelle in Zusammenarbeit mit Banner



Im Werk kalibrierte Farbpunkte

Helle 360°-Sichtbarkeit

Aus stoßfestem Polycarbonat

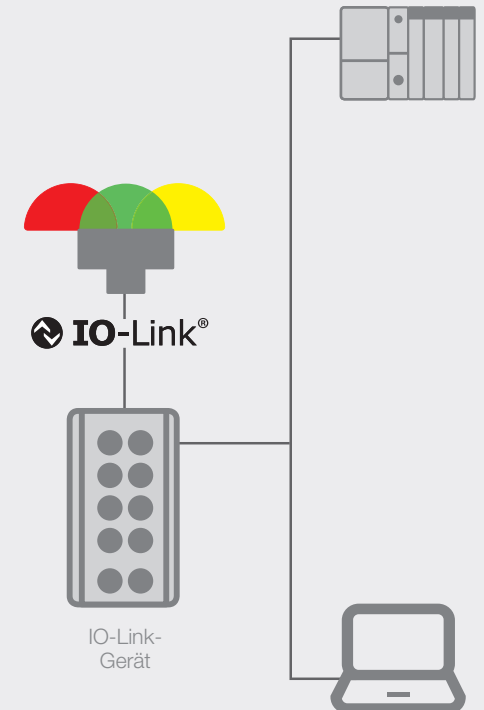
IP66/67/69K, NEMA/UL Typ 4X, 13

Bimodale Schaltausgänge, plus Eingang für Blinken

Standard-Sockelabmessungen und -Anschlussoptionen

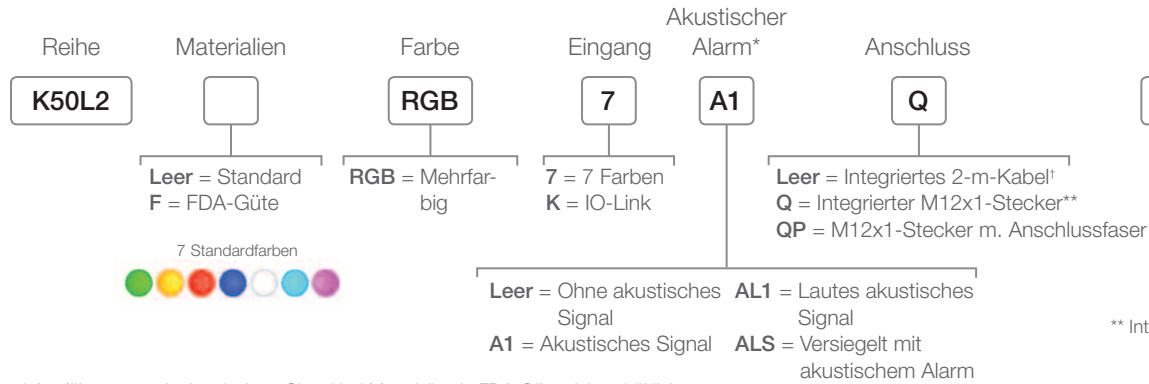
Unbegrenzte Kapazität mit IO-Link

- Universalanschluss
- Millionen Farboptionen
- Intensitätssteuerung
- Animationsoptionen
- Drop-in-Installation
- Vereinfachte Verkabelung



K50L2

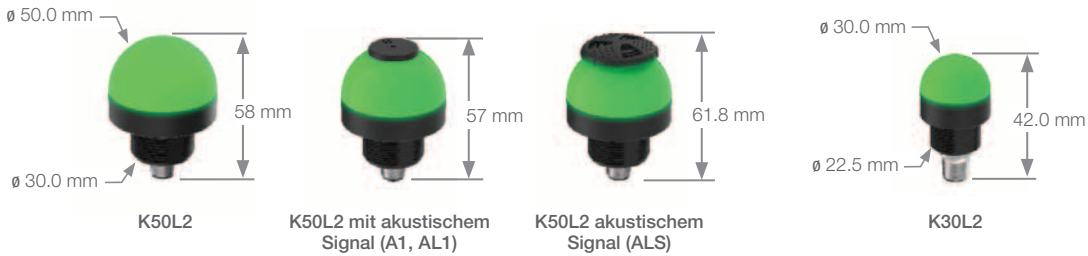
Beispiel für Typenbezeichnung: K50L2RGB7Q



* Ausführungen mit akustischem Signal bei Materialien in FDA-Güte nicht erhältlich

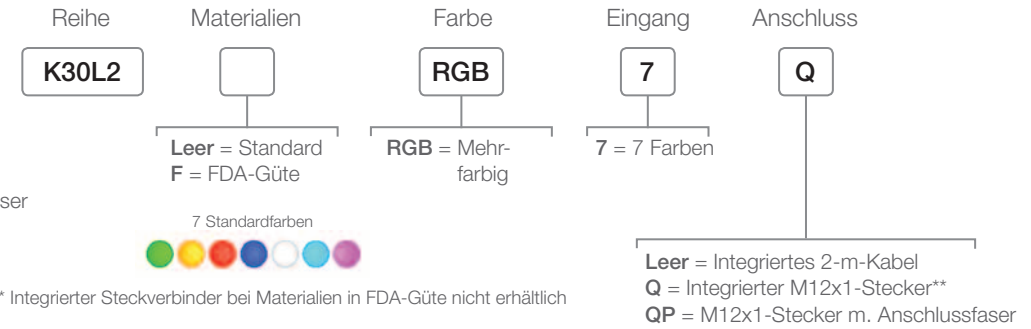
** Integrierter Steckverbinder bei Materialien in FDA-Güte nicht erhältlich

† IO-Link-Ausführungen nicht mit integriertem Kabel erhältlich



K30L2

Beispiel für Typenbezeichnung: K30L2RGB7Q



Stromversorgung

K50L2: 10 bis 30 V DC; 220 mA max. bei 10 V DC; 100 mA max. bei 30 V DC
K30L2: 10 bis 30 V DC; 60 mA max. bei 10 V DC; 30 mA max. bei 30 V DC

Betriebsbedingungen

-40 bis 50 °C

Bauart

Polycarbonat

Schutzart

K50L2: Standard: IEC IP66/IP67/IP69K
Standard mit akustischem Signal: IEC IP50
versiegelt mit akustischem Signal: IEC IP66/IP67/IP69K

K30L2: IEC IP66/IP67/IP69K

Zertifizierungen



Zubehör



SMB30A

SMB30FA

SMB30SC



SMB22A

SMBAMS22P

SMBAMS22RA



Bündige, klappbare Montage

Erhöhte Montage

Steuergeräte

Weitere Informationen erhalten Sie auf bannerengineering.com



M12x1-Anschlussleitungen

Modelle mit geradem Steckverbinder gelistet; für abgewinkelte Varianten, hängen Sie **RA** an die Typenbezeichnung an (z. B. **MQDC1-506RA**)

4-polig

MQDC-406
2 m
MQDC-415
5 m
MQDC-430
9 m

5-polig

MQDC1-506
2 m
MQDC1-515
5 m
MQDC1-530
9 m



Spritzdruckbeständige M12x1-Anschlussleitung (IP69K)

Ausführungen mit geradem Stecker

5-polig

MQDC-WDSS-0506
2 m
MQDC-WDSS-0515
5 m
MQDC-WDSS-0530
9 m

