

Signalisierung



Schallgeber und Leuchtmelder 855P

- Visuelle, akustische oder kombinierte Meldungsanzeige
- Vollständig geschlossene Vorderseite, geeignet für raue Umgebungen, hochdruckreinigungsfest
- Schutzart 4/4X/13, IP65
- Rückseitig befestigte und berührungssichere Klemmen
- Montage in einer Standardbohrung von 22,5 mm oder 30,5 mm mit Adapter

Schallgeber und Leuchtmelder der Serie 855P ermöglichen die lokale Anzeige des Status einer Maschine oder eines Geräts, wobei sie platzsparend in einem Bedienfeld installiert werden können. Diese Geräte sind so ausgelegt, dass sie die Zuverlässigkeit der Frontplatte bewahren und die Installationszeit verkürzen. Zu den Alarmoptionen gehören Schallgebermodule, Leuchtmelder mit Statusanzeige, Xenon-Blitzleuchten und kombinierte Schallgebermodule mit Statusanzeige sowie Alarmgeber für zwei Schaltkreise.

LED-Leuchtmelder 855PB

Montagerring zur Befestigung des Geräts an der Rückseite der Schalttafel



Schallgeber 855P

Abnehmbare Steckklemmenleiste ist zur Vermeidung von Verdrahtungsfehlern codiert



Kombinierter Schallgeber 855PC mit LED-Leuchtmelder

Vollständig geschlossene Vorderseite, manipulations-/vandalsicher, hochdruckreinigungsfest



Xenon-Blitzleuchte der Serie 855PS

Farbliche Spannungscodierung zur einfachen Schaltkreiskennzeichnung



Halbseitige Beleuchtung, zweifarbig (mit Sperrschicht)

Signalisierung von bis zu zwei unterschiedlichen Bedingungen an einer Maschine mit nur einem Gerät



Signalisierung

Drucktasten



3-2...3-21



3-22...3-31

Grafikterminals



3-32...3-33

Produktauswahl

Schallgeber 855P

Spannung	Größe [mm]	Bestell-Nr.
12...24 V AC/DC	30 (72 dB)	855P-B30SE22
	30 (80 dB)	855P-B30SH22
	45	855P-B30ME22
	65	855P-B30LE22
120 V AC	30 (72 dB)	855P-B10SE22
	30 (80 dB)	855P-B10SH22
	45	855P-B10ME22
	65	855P-B10LE22

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.
Reduzierring-Kit (22,5...30,5 mm)	855P-AHA1

Technische Daten

Gehäusematerial	Socket	Polycarbonat, schwarz
	Leuchtvorsatz	Polycarbonat, rot, bernstein, gelb, grün, blau und transparent
Umgebungsbedingungen	UL-Typ 4/4X/13, IP65	
Temperaturbereich, Betrieb	-25...+60 °C (-13...+140 °F)	
Montage	Zentrale Montage für 22-mm- oder 30,5-mm-Bohrungen mit Reduzierringbausatz (Bestell-Nr. 855P-AHA1)	
Zertifizierungen	cULus Listed, CE-Kennzeichnung	



Sie brauchen Hilfe?

Das Rockwell Automation Support Center ist rund um die Uhr (24/7) für Sie da und beantwortet Ihre Fragen.

www.rockwellautomation.com/support/overview.page

Blitzleuchten 855PS und LED-Leuchtmelder 855PB

Spannung	Durchmesser [mm]	Kalottenfarbe	Blitzleuchte	LED-Leuchtmelder (wahlweise Dauerlicht oder Blitzlicht)
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
24 V AC/DC	30	Grün	855PS-B24SE322	855PB-B24SE322
		Rot	855PS-B24SE422	855PB-B24SE422
	45	Grün	855PS-B30ME322	855PB-B24ME322
		Rot	855PS-B30ME422	855PB-B24ME422
	65	Grün	855PS-B30LE322	855PB-B24LE322
		Rot	855PS-B30LE422	855PB-B24LE422
120 V AC	30	Grün	855PS-B10SE322	855PB-B10SE322
		Rot	855PS-B10SE422	855PB-B10SE422
	45	Grün	855PS-B10ME322	855PB-B10ME322
		Rot	855PS-B10ME422	855PB-B10ME422
	65	Grün	855PS-B10LE322	855PB-B10LE322
		Rot	855PS-B10LE422	855PB-B10LE422

Kombinierte Schallgeber 855PC mit LED-Leuchtmelder und Alarmgeber 855PD für zwei Schaltkreise

Funktion	Spannung	Durchmesser [mm]	Farbe(n)	Schallgeber mit LED-Leuchtmelder	Alarmgeber für zwei Schaltkreise
				Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Schallgeber mit LED	24 V AC/DC	45	Grün	855PC-B24ME322	855PD-B24MEC1322
			Rot	855PC-B24ME422	855PD-B24MEC1422
		65	Grün	855PC-B24LE322	855PD-B24LEC1322
			Rot	855PC-B24LE422	855PD-B24LEC1422
	120 V AC	45	Grün	855PC-B10ME322	855PD-B10MEC1322
			Rot	855PC-B10ME422	855PD-B10MEC1422
Halbseitig, LED-Dauer-Leuchtmelder ¹	24 V AC/DC	30	Rot und Grün	–	855PD-B24SEH4322
		45		–	855PD-B24MEH4322
		65		–	855PD-B24LEH4322
	120 V AC	45	Rot und Grün	–	855PD-B10MEH4322
				65	–

¹ Vollständige Beleuchtung mit 2-LED-Leuchtmeldern ebenfalls erhältlich



Signalisierung



Control Tower-Warnleuchten 854J (40 mm) und 854K (60 mm)

- Geeignet zur Verwendung in geschlossenen Räumen und im Freien
- Gehäuse gemäß IP66
- Flexible Installation für die unterschiedlichsten Anwendungsanforderungen
- Erweiterbar auf bis zu fünf Module pro Säule oder bis zu zehn Module über die doppelseitige Sockeloption
- Piezoelektrische Schallgebermodule gewährleisten die Schutzarten, sofern sie in der Säule montiert werden
- Klemmkäfig-Klemmenleisten

Die Control Tower-Warnleuchten sind dafür ausgelegt, den Status unterschiedlicher Zustände zu kommunizieren, um Sie über die Anforderungen kritischer Geräte und Systeme im Fertigungsbereich zu informieren. Sie sind mit einer großen Auswahl an akustischen Signalen und Beleuchtungsoptionen, Größen, Farben, Spannungen und Montageoptionen erhältlich und ermöglichen Ihnen die Überwachung einiger Ihrer anspruchsvollsten Schalttafel- und On-Machine-Anwendungen.

Optionale Kalottenfarben



3 = Grün



4 = Rot



5 = Bernstein



6 = Blau



7 = Transparent



8 = Gelb



Signalisierung



854K (60 mm)

Piezo-Schallgebermodul

Leuchtmodule

- LED oder Glühlampe
- Mehrere Farboptionen

Maximal fünf Schaltkreise je Warnleuchte

Klemmenleiste wird für eine einfache Verdrahtung über dem Sockel montiert

Montageoptionen

- Pol
- Schnellmontage
- Oberfläche
- Röhre
- Vertikal
- Doppelseitiger Sockel
- 1/2-Zoll-NPT-Sockel
- Oberflächenmontage mit 5-poligem M12-Steckverbinder



854J (40 mm)

Werkzeuglose Kalottenmontage

Bis zu zehn Schaltkreise an doppelseitigem Sockel

Drucktasten



3-2...3-21



3-22...3-31

Grafikterminals



3-32...3-33

Produktauswahl

Komplettgeräte *

Spannung	Montagesockel	Ebene 1		Ebene 2		Ebene 3		Piezo-Schallgebermodul	40 mm	60 mm
		LED-Modul	Farbe	LED-Modul	Farbe	LED-Modul	Farbe		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
24 V AC/DC	Stangenmontage, 10 cm	Dauerlicht	Rot	–	–	–	–	–	854JC-P10B24Y4	854KC-P10B24Y4
	Stangenmontage, 10 cm	–	–	–	–	–	–	Ja	854JC-P10B24P1	854KC-P10B24P1
	Stangenmontage, 10 cm	Dauerlicht	Blau	Dauerlicht	Grün	Dauerlicht	Rot	–	854JC-P10B24Y6Y3Y4	854KC-P10B24Y6Y3Y4
	1/2-Zoll- NPT-Gewinde	Dauerlicht	Grün	Dauerlicht	Rot	Dauerlicht	Bernsteinfarben	–	854JC-NPTB24Y3Y4Y5	854KC-NPTB24Y3Y4Y5

Zubehör

Beschreibung	Zur Verwendung mit 854J	Zur Verwendung mit 854K
	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Kunststoffsockel-Verlängerung, schwarz, 10 cm	854J-ABBE	854K-ABBE
Vertikaler Kunststoffbügel für Stangenfuß, schwarz	854J-ABPB	854J-ABPB
O-Ringe für Leuchtvorsätze	854J-ALSG ¹	854K-ALSG ¹
O-Ringe für Sockel	854J-ABSG ¹	–
Dichtung für SH-Oberflächenmontagesockel	854J-ASG2 ¹	854K-ASG2 ¹
Oberer Sockel mit Klemmenleiste, schwarz	854J-ABUB	854K-ABUB
Kappe, schwarz	854J-ABCAP	854K-ABCAP
Kabelkanal-Montageadapter für Gewinderohrsockel (1/2-Zoll- NPT auf M20x1,5)	854J-ACMK	854J-ACMK
L-Bügel für Gewinderohrsockel (Bausatz für vertikale Montage)	854J-ABVM	854J-ABVM
Bausatz für die direkte Montage für Sockel mit Gewinderohr	854J-ARDM	854J-ARDM

¹ Bestellen Sie die Menge 1, um eine Packung mit 5 Stück zu erhalten.

* **Konfigurieren Sie anhand der Produktauswahl die Control Tower-Warnleuchten entsprechend Ihren speziellen Anwendungsanforderungen: <http://ab.rockwellautomation.com/signaling-devices/854j-854k-control-tower-stack-lights>**

Technische Daten

Gehäusmaterial	Module (Kalotten, Kappen, Sockel)	Polycarbonat
	Dichtungen und Dichtringe	Nitril
	Stange und Sockel	Aluminiumstange mit Polycarbonatsockel
	Unterlegscheiben für Montageschrauben	Polypropylen
Umgebungsbedingungen		UL Typ 4/4X/13, IP66
Betriebstemperaturbereich		–25...+60 °C (–13...+140 °F)
Montage		Oberflächenmontagesockel, vertikaler Sockel, Aluminiumstangensockel, zweiseitiger Sockel, Schnellmontagesockel oder NPT-Kabelkanalmontage zur Verwendung im Innen- und Außenbereich
Blitzfrequenz		Blinkmodule: 1,5 Hz (Ein-/Ausschaltzeit = 1:1) Blitzmodule: 2 Hz (Blitzdauer 1/50 000 Sekunde)
dB-Bemessungsdaten Schallgebermodul		Max. 80 dB (nicht einstellbar) im Abstand von 1 m vom Schallgebermodul für 854J oder max. 90 dB (einstellbar) im Abstand von 1 m vom Schallgebermodul für 854K
Zertifizierungen		cULus Listed, CE-Konformität, RoHS-konform



Sie möchten mehr erfahren?

In diesem Katalog sind nur unsere wichtigsten Komponenten aufgeführt. Eine umfassende Produktauswahl finden Sie unter:

<http://ab.rockwellautomation.com/allenbradley/productdirectory.page>

Weitere Informationen zur Familie der optischen Signalisierungsgeräte finden Sie unter folgender Adresse: <http://ab.rockwellautomation.com/Signaling-Devices/Visual-Signaling-Devices>



Signalisierung



Control Tower-Warnleuchten 855E (50 mm) und 855T (70 mm)

Die Control Tower-Warnleuchten ermöglichen die Multistatus-Anzeige Ihrer Anwendung mit verschiedenen Licht- und Schallgeberfunktionen, in verschiedenen Farben, Spannungen und Montageoptionen. Die Warnleuchten können vormontiert oder als einzelne Licht- und Schallgebermodule bestellt werden, damit Sie Ihre Automatisierungsanforderungen erfüllen können.

- UL Typ 4/4X/13, IP65
- Säulenkonfigurationen: 1 bis 5 Module hoch
- Piezo-Schallgebermodule, Dauerton oder pulsierender Ton
- Wandler-Schallgebermodule mit bis zu 15 Tönen

Montagesockel IP65



Aufbaumontage –
PG16-Kabelkanal
mit Deckel (schwarz)



Socket für vertikale
Montage
mit Kappe (grau)



Socket für Stangenmontage
(grau),
25 cm Aluminium



Socket für Stangenmontage,
40 cm
(schwarz)

Gehäusefarbe	Sockelart	Mit Deckel	Ohne Deckel
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Schwarz	Aufbaumontage – PG16-Kabelkanal	855T-BSBC	855T-BSB
	Vertikale Montage	855T-BVMC	855T-BVM
	Socket für Stangenmontage, Aluminium, 10 cm	855T-BPM10C	855T-BPM10
	Socket für Stangenmontage, Aluminium, 25 cm	855T-BPM25C	855T-BPM25
	Socket für Stangenmontage, Aluminium, 40 cm	855T-BPM40C	855T-BPM40

Signalisierung

Drucktasten



3-2...3-21



3-22...3-31

Grafikterminals



3-32...3-33



Control Tower™-Warnleuchten Leuchtmodule



Glühlampe, rot blinkend (schwarzes Gehäuse)
240 V AC, volle Spannung

Spannung	Farbe	Beleuchtungsart	Gehäusefarbe Schwarz
			Bestell-Nr. ★
24 V AC/DC	Grün	Dauerleuchte	855T-B24DN3
		Blinkleuchte	855T-B24FN3
		Dauer-LED	855T-B24TL3
	Rot	Dauerleuchte	855T-B24DN4
		Blinkleuchte	855T-B24FN4
		Blitzleuchte	855T-B24BR4
	Bernsteinfarben	Dauerleuchte	855T-B24DN5
		Blinkleuchte	855T-B24FN5
		Dauer-LED	855T-B24TL5
240 V AC	Grün	Dauerleuchte	855T-B20DN3
		Blinkleuchte	855T-B20FN3
		Dauer-LED	855T-B20TL3
	Rot	Dauerleuchte	855T-B20DN4
		Blinkleuchte	855T-B20FN4
		Blitzleuchte	855T-B20BR4
	Bernsteinfarben	Dauerleuchte	855T-B20DN5
		Blinkleuchte	855T-B20FN5
		Dauer-LED	855T-B20TL5

★ Weitere Auswahlmöglichkeiten finden Sie bei den Konfiguratoroptionen.

Product Selection Toolbox

Unsere leistungsstarken Tools zur Produktauswahl und Systemkonfiguration unterstützen Sie bei Auswahl und Anwendung unserer Produkte.

www.rockwellautomation.com/en/e-tools



Weitere Informationen zur Familie der optischen Signalisierungsgeräte finden Sie unter folgender Adresse: <http://ab.rockwellautomation.com/Signaling-Devices/Visual-Signaling-Devices>

Signalisierung



Industrielle Sirenen mit Warnleuchten 855H/855HM

- Mehrtönig, mehrstufig, mit Sprachwiedergabefunktion
- Visualisierungsoption für Industrieinsatz
- Ausführungen für Oberflächen- und Wandmontage
- Synchronisierung mehrerer Sirenen für die meisten Modelle
- Gehäuse sind wärme- und stoßfest, korrosionsfrei, geeignet für raue Umgebungen und Anwendungen im Freien

Industrielle Sirenen der Serie 855H umfassen Mehrzweck-, Hochleistungs- und Sirenen für elektronische Sprachaufzeichnung, die mehrstufige, mehrtönige Sprachnachrichten sowie Funktionen zur Lautstärkeregelung ermöglichen. Die leistungstarken und aufnahmefähigen Sirenen stehen als eigenständige Geräte oder mit abgebauten quadratischen Miniatur-Warnleuchten zur Auswahl.

Mehrzweck-Einsatz



Montageoptionen

- Aufbaumontage
- Halbbündige Montage

Schallgebermodul

- Töne mit 108 bis 113 dB
- Drei Töne

Umgebungsbedingungen

- Halbbündige Montage: UL Type 3R/13, IP54
- Aufbaumontage: UL Type 4/4X/13/3R, IP66

Hochleistungsmodul



855H



855HM

Montageoptionen

Aufbaumontage

Beleuchtungsoptionen

- 855H – Xenonlampe (Blitzlicht, 5 J)
- 855HM – LED

Schallgebermodul

- 855H – Ausgänge mit 10...126 dB
- 855HM – Ausgang mit 119 dB
- Bis zu 45 Töne und 3 Schaltkreise

Umgebungsbedingungen

- 855H – Baugrößen C und E: UL Type 3R, 4/4X, 13, IP66
- 855H – Baugrößen A, B und D: UL Type 13/3R, IP56
- 855HM – UL Type 4/4X/13/3R, IP66

Modul mit Aufnahme-funktion



Montageoptionen

- Aufbaumontage
- Anpassbare Befestigungshalterung (aufweitbar)

Beleuchtungsoptionen

LED (rot, grün oder bernsteinfarben)

Schallgebermodul

- Sprachnachrichten mit 101 bis 111 dB
- Ton mit 110 bis 126 dB
- Bis zu 45 Töne

Umgebungsbedingungen

- Baugrößen C und E: UL Type 3R, 4/4X, 13, IP66
- Fackel: UL-Typ 3R, 4/4X, 13, IP66/IP67

Signalisierung

Drucktasten



3-2...3-21



3-22...3-31

Grafikterminals



3-32...3-33

Produktauswahl



Sirenen für Mehrzweck-Einsatz 855H

Montageart	Funktion	Speisespannung	Bestell-Nr.
Sockel mit Kabelkanaleingang	Standard (1 Stufe)	24 V AC/DC	855H-SG24GPA
		120 V AC	855H-SG10GPA
		240 V AC	855H-SG20GPA
	Erweitert (2 Stufen)	10...30 V DC	855H-SG30GPE
40...260 V AC/DC		855H-SG45GPE	
Platte für Teileinbau	Standard (1 Stufe)	24 V AC/DC	855H-FG24GPA
		120 V AC	855H-FG10GPA
		240 V AC	855H-FG20GPA

Hochleistungs-Sirenen der Serie 855H und kombinierte Einheiten mit optional befestigter Warnleuchte

Schallpegel	Speisespannung	Nur Sirene	Sirene mit Warnleuchte
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr. *
Max. 100 dB bei 1 m, 2 Schaltkreise, DC, 1 Schaltkreis, AC, 10 wählbare Töne, Baugröße A	24 V DC	855H-BD30AD	855H-BCD24ADR3
	115 V AC, 50/60 Hz	855H-BA10AD	855H-BCA10ADR3
	230 V AC 50/60 Hz	855H-BA20AD	855H-BCA20ADR3
Max. 104 dB bei 1 m, 3 Schaltkreise, AC oder DC, 32 wählbare Töne, Baugröße B	24 V DC	855H-BD30BD	855H-BCD24BDR3
	115 V AC 50/60 Hz	855H-BA10BD	855H-BCA10BDR3
	230 V AC 50/60 Hz	855H-BA20BD	855H-BCA20BDR3
Max. 112 dB bei 1 m, 3 Schaltkreise, AC oder DC, 32 wählbare Töne, Baugröße C	24 V DC	855H-BD30CD	855H-BCD24CDR3
	115 V AC, 50/60 Hz	855H-BA10CD	855H-BCA10CDR3
	230 V AC 50/60 Hz	855H-BA20CD	855H-BCA20CDR3
Max. 119 dB bei 1 m, 3 Schaltkreise, AC oder DC, 45 wählbare Töne, Baugröße D	24 V DC	855H-BD30DD	855H-BCD24DDR3
	115 V AC, 50/60 Hz	855H-BA10DD	855H-BCA10DDR3
	230 V AC 50/60 Hz	855H-BA20DD	855H-BCA20DDR3
Max. 126 dB bei 1 m, 3 Schaltkreise, AC oder DC, 45 wählbare Töne, Baugröße E	24 V DC	855H-BD30ED	855H-BCD24EDR3
	115 V AC, 50/60 Hz	855H-BA10ED	855H-BCA10EDR3
	230 V AC 50/60 Hz	855H-BA20ED	855H-BCA20EDR3

* Die angeführte Bestellnummer steht für eine grüne Warnleuchte. Für eine andere Farbe ersetzen Sie die **3** am Ende der Bestellnummer durch eine **4** (rot), **5** (bernstein), **6** (blau), **7** (transparent) oder **8** (gelb). Beispiel: Bestellnummer 855H-BCD24ADR**3** wird zu Bestellnummer 855H-BCD24ADR**5** für eine Sirene mit bernsteinfarbener Warnleuchte.

Sirenen mit Sprachaufzeichnung Serie 855H und optional befestigter Warnleuchte

Beschreibung	Speisespannung	Nur Sirene	Sirene mit Warnleuchte
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr. *
101 db(A) Sprache, 110 dB(A) Ton bei 1 m, 45 wählbare Töne, 4 Stufen, Baugröße C	10...30 V DC	855H-R30C	855H-RC30C3
	90...260 V AC, 50/60 Hz	855H-R45C	855H-RC45C3
111 db(A) Sprache, 126 dB(A) Ton bei 1 m, 45 wählbare Töne, 4 Stufen, Baugröße E	14...30 V DC	855H-R30E	855H-RC30E3
	90...260 V AC, 50/60 Hz	855H-R45E	855H-RC45E3
111 db(A) Sprache, 126 dB(A) Ton bei 1 m, 45 wählbare Töne, 4 Stufen, Fackelausführung	14...30 V DC	855H-R30F	–
	90...260 V AC, 50/60 Hz	855H-R45F	–

* Die angeführte Bestellnummer steht für eine grüne Warnleuchte. Für eine andere Farbe ersetzen Sie die **3** am Ende der Bestellnummer durch eine **4** (rot) oder **5** (bernstein).
Beispiel: Bestellnummer 855H-RC30C**3** wird zu Bestellnummer 855H-RC30C**5** für eine Sirene mit bernsteinfarbener Warnleuchte.

Hochleistungs-Sirenen 855HM, Metall

Beschreibung	Speisespannung	Nur Sirene	Sirene mit Warnleuchte
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr. *
Max. 119 dB bei 1 m, 3 Schaltkreise, AC oder DC, 45 wählbare Töne	12...30 V DC	855HM-GMD30D	855HM-CGMD30DL3
	115 V AC, 50/60 Hz	855HM-GMA10D	855HM-CGMA10DL3
	230 V AC, 50/60 Hz	855HM-GMA20D	855HM-CGMA20DL3

* Die angeführte Bestellnummer steht für eine grüne Warnleuchte. Für eine andere Farbe ersetzen Sie die **3** am Ende der Bestellnummer durch eine **4** (rot), **5** (bernstein), **6** (blau) oder **7** (transparent). Beispiel: Bestellnummer 855HM-CGMD30DL**3** wird zu Bestellnummer 855HM-CGMD30DL**5** für eine Sirene mit bernsteinfarbener Warnleuchte.



Tools zur Produktauswahl

Diese Tools stehen online zur Verfügung oder können heruntergeladen werden und ermöglichen Ihnen jederzeit den Zugriff auf Informationen – ganz gleich, ob Sie im Büro oder unterwegs sind.
www.rockwellautomation.com/support/selection.page



Signalisierung



Industriewarnleuchten 855B

- Drei verschiedene Durchmesser
- Beleuchtungsoptionen: LED, Halogen und Xenonlampe
- In sechs Farben erhältlich: grün, rot, bernstein, blau, transparent und gelb
- 855BS, 855BM, 855BL
 - Optionale Aufbau-, NPT-Gewinde- oder Röhrenfußmontage
 - UL Typ 4/4X/13, IP65
- 855B-GMS
 - Nur Aufbaumontage
 - UL-Typ 3R, IP66

Industriewarnleuchten der Serie 855B bieten Flexibilität hinsichtlich Größe, Montagemöglichkeiten, Spannungen, Farben und Beleuchtungsoptionen, um die Anforderungen Ihrer Anwendungen zu erfüllen. Die drei Durchmessergrößen stehen in den Ausführungen Halogen-Dauerlicht, Halogen-Blinklicht und Halogen-Rotationslicht zur Auswahl. Die 90-mm-Baugröße ist auch als LED-Dauerlicht, LED-Blinklicht, LED-Blitzleuchte und mit dreifarbigiger Funktionalität erhältlich.



855BS – 90 mm *

Beleuchtungsoptionen

- Halogenlampe (Dauerlicht, Blinklicht, rotierendes Licht)
- LED (Dauerlicht/Blinklicht/Blitzlicht/ 3 Farben)
- Xenonlampe (Blitzlicht)

* LED-Option dargestellt



855BM – 120 mm

Beleuchtungsoptionen

- Halogenlampe (Dauerlicht, Blinklicht, rotierendes Licht)
- Xenonlampe (Blitzlicht)



855BL – 160 mm

Beleuchtungsoptionen

- Halogenlampe (Dauerlicht, Blinklicht, rotierendes Licht)
- Xenonlampe (Blitzlicht)



855B-GMS – Quadrat

- Beleuchtungsoptionen**
- Xenonlampe (Blitzlicht)



Signalisierung

Drucktasten



3-30

3-2...3-21



3-22...3-31

Grafikterminals



3-32...3-33

Produktauswahl

Runde LED-Warnleuchten der Serie 855BS (90 mm)

	Dauerlicht/Blinklicht	Blitzleuchte	Mehrfarbig (grün/rot/bernstein)
Aufbaumontage ¹	855BS-S◆SL□	855BS-S■BL□	855BS-S●ML345□
0,5-Zoll- NPT-Montage	855BS-N◆SL□	855BS-N■BL□	855BS-N●ML345□
Röhrensockel, 25 mm	855BS-T◆SL□	855BS-T■BL□	855BS-T●ML345□

¹ Der Sockel für die Aufbaumontage muss mit einer Profilplatte (Bestellnummer 855BS-AWP) eingebaut werden, um UL Type 4/4X/13 zu erreichen; anderenfalls wird nur UL Type 1 erreicht.

- ◆ Spannungscodes: **35** = 24/48 V AC/DC, **45** = 120/240 V AC/DC
- Spannungscodes: **35** = 24/48 V AC/DC, **10** = 120 V AC, **20** = 240 V AC
- Spannungscodes: **24** = 24 V AC/DC, **10** = 120 V AC, **20** = 240 V AC
- Fügen Sie den Code für die optionale Kalottenfarbe aus der Tabelle rechts hinzu.



Runde Warnleuchten der Serie 855BM (120 mm)

	Dauerlicht	Rotierendes Licht	Blinklicht	Blitzleuchte
Aufbaumontage ²	855BM-S○DH□	855BM-S○RH□	855BM-S○FH□	855BM-S○BR□
0,5-Zoll- NPT-Montage	855BM-N○DH□	855BM-N○DH□	855BM-N○FH□	855BM-N○BR□

² Der Sockel für die Aufbaumontage muss mit einer Profilplatte (Bestell-Nr. 855BM-AWP) eingebaut werden, um UL Type 4/4X/13 zu erreichen, anderenfalls wird nur UL Type 1 erreicht.

- Spannungscodes: **24** = 24 V AC/DC, **10** = 120 V AC
- Fügen Sie den Code für die optionale Kalottenfarbe aus der Tabelle rechts hinzu.

Runde Warnleuchten der Serie 855BL (160 mm)

	Dauerlicht	Rotierendes Licht	Blinklicht	Blitzleuchte
Aufbaumontage ³	855BL-S○DH□	855BL-S○RH□	855BL-S○FH□	855BL-S○BR□
1-Zoll- NPT-Montage	855BL-N○DH□	855BL-N○DH□	855BL-N○FH□	855BL-N○BR□

³ Der Sockel für die Aufbaumontage muss mit einer Profilplatte (Bestell-Nr. 855BL-AWP) eingebaut werden, um UL Type 4/4X/13 zu erreichen, anderenfalls wird nur UL Type 1 erreicht.

- Spannungscodes: **24** = 24 V AC/DC, **10** = 120 V AC
- Fügen Sie den Code für die optionale Kalottenfarbe aus der Tabelle rechts hinzu.

Quadratische Miniatur-Warnleuchten der Serie 855B

Speisespannung	Bestell-Nr.
24 V AC/DC	855B-GMS24R□
115 V AC, 50/60 Hz	855B-GMS10R□

- Fügen Sie den Code für die optionale Kalottenfarbe aus der Tabelle rechts hinzu.



Sie möchten mehr erfahren?

In diesem Katalog sind nur unsere wichtigsten Komponenten aufgeführt. Eine umfassende Produktauswahl finden Sie unter:

<http://ab.rockwellautomation.com/allenbradley/productdirectory.page>

