

855P – Schallgebermodul



Schallgebermodul 30 mm



Schallgebermodul 45 mm



Schallgebermodul 65 mm

| Gehäusefarbe | Spannung | Größe [mm] | Bestell-Nr. |
|--------------|-----------------|------------|--------------|
| Schwarz | 12...24 V AC/DC | 30 | 855P-B30SE22 |
| | | 45 | 855P-B30ME22 |
| | | 65 | 855P-B30LE22 |
| | 240 V AC | 30 | 855P-B20SE22 |
| | | 45 | 855P-B20ME22 |
| | | 65 | 855P-B20LE22 |

855P – **B** **30** **SE** **22**
a *b* *c* *d*

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |

b

| Spannung | |
|----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 30 | 12...24 V AC/DC |
| 10 | 120 V AC |
| 20 | 240 V AC |

c

| Größe | |
|-------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| SE | 30 mm |
| ME | 45 mm |
| LE | 65 mm |

d

| Montagebohrung | |
|----------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 22 | 22,5 mm |

855PC – Schallgebermodul mit LED



Schallgebermodul mit LED, 45 mm



Schallgebermodul mit LED, 65 mm

| Gehäusefarbe | Spannung | Größe [mm] | Farbkappe | Bestell-Nr. |
|--------------|------------|------------|-----------|----------------|
| Schwarz | 24 V AC/DC | 45 | Grün | 855PC-B24ME322 |
| | | | Rot | 855PC-B24ME422 |
| | | 65 | Grün | 855PC-B24LE322 |
| | | | Rot | 855PC-B24LE422 |
| | 240 V AC | 45 | Grün | 855PC-B20ME322 |
| | | | Rot | 855PC-B20ME422 |
| | | 65 | Grün | 855PC-B20LE322 |
| | | | Rot | 855PC-B20LE422 |

855PC – **B** **12** **ME** **4** **22**
a b c d e

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |

b

| Spannung | |
|----------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 12 | 12 V AC/DC |
| 24 | 24 V AC/DC |
| 10 | 120 V AC |
| 20 | 240 V AC |

c

| Größe | |
|-------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| ME | 45 mm |
| LE | 65 mm |

d

| Farbkappe | |
|-----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

e

| Montagebohrung | |
|----------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 22 | 22,5 mm |

855PS – Warnleuchte mit Blitzleuchte



Warnleuchte mit Blitzleuchte, 30 mm Warnleuchte mit Blitzleuchte, 45 mm Warnleuchte mit Blitzleuchte, 65 mm

| Gehäusefarbe | Spannung | Größe [mm] | Farbkappe | Bestell-Nr. |
|--------------|------------|------------|-----------|----------------|
| Schwarz | 24 V AC/DC | 30 | Grün | 855PS-B24SE322 |
| | | | Rot | 855PS-B24SE422 |
| | | 45 | Grün | 855PS-B30ME322 |
| | | | Rot | 855PS-B30ME422 |
| | | 65 | Grün | 855PS-B30LE322 |
| | | | Rot | 855PS-B30LE422 |

855PS – **B** **12** **SE** **7** **22**
a *b* *c* *d* *e*

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |

b

| Spannung | |
|----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 12 | 12 V AC/DC |
| 24 | 24 V AC/DC |
| 10 | 120 V AC |
| 20 | 240 V AC |
| 30 | 12...24 V AC/DC |

c

| Größe | |
|-------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| SE | 30 mm* |
| ME | 45 mm* |
| LE | 65 mm* |

d

| Farbkappe | |
|-----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

e

| Montagebohrung | |
|----------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 22 | 22,5 mm |

* Nur verfügbar für 12 V AC/DC, 24 V AC/DC, 120 V AC oder 240 V AC.

* Nur verfügbar für 12...24 V AC/DC, 120 V AC oder 240 V AC.

Serie 855PD – Warnleuchten Kombi-Alarm



Halbseitige Beleuchtung



Vollständige Beleuchtung



Schallgebermodul mit LED-Leuchtmelder

| Funktion | Spannung | Größe [mm] | Farbkappe | Bestell-Nr. |
|------------------------------------|------------|------------|--------------|------------------|
| Schallgebermodul mit LED | 24 V AC/DC | 45 | Grün | 855PD-B24MEC1322 |
| | | | Rot | 855PD-B24MEC1422 |
| | | 65 | Grün | 855PD-B24LEC1322 |
| | | | Rot | 855PD-B24LEC1422 |
| Halbseitig, LED-Dauerleuchtmelder | 24 V AC/DC | 30 | Rot und grün | 855PD-B24SEH4322 |
| | | 45 | Rot und grün | 855PD-B24MEH4322 |
| | | 65 | Rot und grün | 855PD-B24LEH4322 |
| Vollständig, LED-Dauerleuchtmelder | 24 V AC/DC | 30 | Rot und grün | 855PD-B24SEF3422 |
| | | 45 | Rot und grün | 855PD-B24MEF3422 |
| | | 65 | Rot und grün | 855PD-B24LEF3422 |

855PD – **B** **24** **ME** **F** **3** **4** **22**
a *b* *c* *d* *e* *f* *g*

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |

b

| Spannung | |
|----------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 12* | 12 V AC/DC |
| 24 | 24 V AC/DC |
| 10 | 120 V AC |
| 20 | 240 V AC |

c

| Größe | |
|-------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| SE | 30 mm*‡ |
| ME | 45 mm |
| LE | 65 mm |

d

| Funktion | |
|----------|--|
| Code | Beschreibung |
| F | Vollständige Beleuchtung, zweifarbig |
| H | Halbseitige Beleuchtung mit Trennschicht, zweifarbig |
| C | Schallgebermodul mit LED-Leuchtmelder ▶ |

e

| Farbe des Leuchtvorsatzes*/Schallgeber | |
|--|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 1 | Schall |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

f

| Farbe des Leuchtvorsatzes§ | |
|----------------------------|------------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben‡ |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb‡ |

g

| Montagebohrung | |
|----------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 22 | 22,5 mm |

* Spannungscod **12** gilt nur für Schallgebermodule mit LED.

‡ 30 mm für 24 V DC ist nur bei zweifarbigen Ausführungen verfügbar.

‡ Das Schallgebermodul mit LED ist nicht in der Größe 30 mm lieferbar.

‡ Die Farbkombination **gelb** und **bernsteinfarben** ist wegen der Ähnlichkeit der Farben nicht zulässig.

§ Bei zweifarbigen Leuchtmeldern entspricht der zuerst in der Bestellnummer aufgeführte Farbcode der Seite mit der Montagelase am Gehäuse. Beispiel: 855PD-B24MEH4322 gibt an, dass die Hälfte, an der sich die Montagelase befindet, **rot** und dass die andere Hälfte **grün** ist.

▶ Das Schallgebermodul mit LED ist nicht in der Größe 30 mm lieferbar.

Control Tower™-Warnleuchten

Leuchtmodule

| 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.

855T – **B** **10** **FN** **4**
a b c d



Glühlampe, rot blinkend (schwarzes Gehäuse)
 Vollspannung 240 V AC

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |
| G | Grau |

b

| Spannung | |
|----------|---|
| Code | Beschreibung |
| 00 | 0...250 V AC/DC (nur für Modulcode XN) |
| 12 | Vollspannung 12 V AC/DC |
| 24 | Vollspannung 24 V AC/DC |
| 10 | Vollspannung 120 V AC |
| 20 | Vollspannung 240 V AC |

c

| Modultyp | |
|----------|---|
| Code | Beschreibung |
| XN | Daueranzeige, keine Lampe (nur mit Spannungscode 00 verwenden) |
| DN | Dauerleuchte |
| FN | Blinkleuchte |
| TL | Dauer-LED |
| GL | Blinkende LED |
| BR | Blitzleuchte |

d

| Farbkappe | |
|-----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

Leuchtmodul mit Schallgeber, ein Stromkreis*

Beschreibung

Alle Module umfassen eine ausgewählte Leuchte sowie einen Schallgeber, die gleichzeitig betrieben werden. Der Schallgeber verfügt über einen DIP-Schalter im Gehäuse, mit dem ein pulsierender Ton oder Dauerton eingestellt werden kann. Die Lautstärke beträgt 92...107 dB. UL-Typ 4/4X/13, IP65.

| Spannung | Beleuchtungsart | Kalottenfarbe | Gehäusefarbe Schwarz |
|------------|-----------------|-----------------|-------------------------|
| | | | Bestell-Nr. ✪ |
| 24 V AC/DC | Dauerleuchte | Grün | 855T-B24DC3 |
| | Blinkeleuchte | | 855T-B24FC3 |
| | Dauer-LED | | 855T-B24TC3 |
| | Dauerleuchte | Rot | 855T-B24DC4 |
| | Blinkeleuchte | | 855T-B24FC4 |
| | Blitzleuchte | | 855T-B24BC4 |
| | Dauerleuchte | Bernsteinfarben | 855T-B24DC5 |
| | Blinkeleuchte | | 855T-B24FC5 |
| | Dauer-LED | | 855T-B24TC5 |
| 240 V AC | Dauerleuchte | Grün | 855T-B20DC3 |
| | Blinkeleuchte | | 855T-B20FC3 |
| | Dauer-LED | | 855T-B20TC3 |
| | Dauerleuchte | Rot | 855T-B20DC4 |
| | Blinkeleuchte | | 855T-B20FC4 |
| | Blitzleuchte | | 855T-B20BC4 |
| | Dauerleuchte | Bernsteinfarben | 855T-B20DC5 |
| | Blinkeleuchte | | 855T-B20FC5 |
| | Dauer-LED | | 855T-B20TC5 |

* Das Leuchtmodul mit Schallgeber nutzt einen Stromkreis in einer Säule. Es kann mit maximal vier Leuchtmodulen eingesetzt werden und muss an oberster Position der Säule positioniert werden.

✪ Weitere Auswahlmöglichkeiten finden Sie bei den Konfiguratoroptionen.

855T – **B** **10** **BC** **4**
a *b* *c* *d*



*Kombinationsmodul rote Blitzleuchte/Schallgeber
(schwarzes Gehäuse)
Vollspannung 240 V AC*

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |
| G | Grau |

b

| Spannung | |
|----------|-------------------------|
| Code | Beschreibung |
| 12 | Vollspannung 12 V AC/DC |
| 24 | Vollspannung 24 V AC/DC |
| 10 | Vollspannung 120 V AC |
| 20 | Vollspannung 240 V AC |

c

| Modultyp | |
|----------|------------------------------|
| Code | Beschreibung |
| DC | Dauerleuchte mit Ton |
| FC | Blinkeleuchte mit Ton |
| TC | Dauer-LED mit Ton |
| GC | Blinkende LED mit Ton |
| BC | Blitzleuchte mit Schallgeber |

d

| Farbkappe | |
|-----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

Schallgebermodule

UL Typ 12, IP54. Lautstärke 80...103 dB.

| Spannung | Modultyp | Ton | Gehäusefarbe Schwarz |
|------------|--------------------------------|--|-------------------------|
| | | | Bestell-Nr. ‡ |
| 24 V AC/DC | Eintonwandler Ausführung | Voreingestellt als Dreifachton | 855T-B24SA1 |
| | Doppeltonwandler Ausführung | Voreingestellt als Dreifachton/Dauerton | 855T-B24TA1 |
| 240 V AC | Eintonwandler Ausführung | Voreingestellt als Dreifachton | 855T-B20SA1 |
| | Doppeltonwandler Ausführung | Voreingestellt als Dreifachton/Dauerton | 855T-B20TA1 |

855T – **B** **24** **SA1**
a *b* *c*



*Eintonwandler/ein Stromkreis
Schallgebermodul (schwarzes Gehäuse)
Vollspannung 24 V AC/DC*

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |
| G | Grau |

c

| Modultyp | |
|----------|---|
| Code | Beschreibung |
| SA1 | Schallgebermodul für Einton, 13 verschiedene Töne* |
| TA1 | Schallgebermodul für Doppelton, 15 verschiedene Doppeltonkombinationen‡ |

b

| Spannung | |
|----------|-------------------------|
| Code | Beschreibung |
| 12 | Vollspannung 12 V AC/DC |
| 24 | Vollspannung 24 V AC/DC |
| 10 | Vollspannung 120 V AC |
| 20 | Vollspannung 240 V AC |

* Dieses Modul nutzt einen Stromkreis in einer Säule. Es kann mit maximal vier beliebigen Leuchtmodulen eingesetzt werden und muss an oberster Position der Säule angeordnet werden.

‡ Dieses Modul nutzt zwei Stromkreise in einer Säule. Es kann mit maximal drei beliebigen Leuchtmodulen eingesetzt werden und muss an oberster Position der Säule angeordnet werden.

‡ Weitere Auswahlmöglichkeiten finden Sie bei den Konfiguratoroptionen.

Montagesockel IP65



Socket für Aufbaumontage –
 PG16-Kabelkanal
 mit Deckel (schwarz)



Socket für vertikale
 Montage mit Deckel
 (grau)



Aluminium, 25 cm
 Socket für Stangenmontage
 (grau)



Socket für Stangenmontage,
 40 cm (schwarz)

| Gehäusefarbe | Sockelart | Mit Deckel | Ohne Deckel |
|--------------|--|-------------|-------------|
| | | Bestell-Nr. | Bestell-Nr. |
| Schwarz | Socket für 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 |

855T – B RB C
a b c

a

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |
| G | Grau |




c

| Deckel | |
|--------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| (Leer) | Ohne Deckel |
| C | Mit Deckel |

b


| Sockelart | |
|-----------|---|
| Code | Beschreibung |
| RB | Aufbaumontage – Kabelkanal M20x1,5 |
| SB | Aufbaumontage – Kabelkanal PG16 |
| VM | Vertikale Montage |
| PM10 | Socket für Stangenmontage, Aluminium, 10 cm |
| PM25 | Socket für Stangenmontage, Aluminium, 25 cm |
| PM40 | Socket für Stangenmontage, Aluminium, 40 cm |
| PM50 | Socket für Stangenmontage, Aluminium, 50 cm |

Zubehör für 855T

| | Beschreibung | | Bestell-Nr. |
|---|--|-----------------|--------------|
|  | Glühlampen | | |
| | 12 V AC/DC | | 855T-L12 |
| | 24 V AC/DC | | 855T-L24 |
| | 120 V AC | | 855T-L10 |
| | 240 V AC | | 855T-L20 |
|  | LED-Lampen für sockelmontierte Module | | Farbe |
| | 24 V AC/DC | Rot | 855E-LL24R |
| | | Grün | 855E-LL24G |
| | | Gelb | 855E-LL24Y |
| | | Bernsteinfarben | 855E-LL24A |
| | | Blau | 855E-LL24B |
| | | Weiß* | 855E-LL24W |
| | 240 V AC | Rot | 855E-LL20R |
| | | Grün | 855E-LL20G |
| | | Gelb | 855E-LL20Y |
| | | Bernsteinfarben | 855E-LL20A |
| | | Blau | 855E-LL20B |
| Weiß* | | 855E-LL20W | |
|  | Deckel Der Deckel wird auf der Oberseite des obersten Leuchtmoduls installiert. Es ist kein Deckel erforderlich, wenn das oberste Modul ein Schallgebermodul oder ein Leuchtmodul mit Schallgeber ist. | | 855T-ABCAP |

* Weiße LEDs dürfen nicht mit einem transparenten Leuchtvorsatz verwendet werden.

Schnellkupplungszubehör

| | Sockelart | Gehäusefarbe | Bestell-Nr. |
|---|----------------------------------|--------------|-------------|
|  | Sockel „On-Machine“, 10 cm/70 mm | Schwarz | 855T-BMM10C |
| | Sockel „On-Machine“, 25 cm/70 mm | | 855T-BMM25C |
| | Sockel „On-Machine“, 10 cm/50 mm | Schwarz | 855E-BMM10C |
| | Sockel „On-Machine“, 25 cm/50 mm | | 855E-BMM25C |

Vormontierte und vorverdrahtete Warnleuchten, ein bis fünf Module



| Ebene 1 | | Ebene 2 | | Ebene 3 | | Ebene 4 | Bestell-Nr.* |
|--|-----------------|---|-----------------|-----------|-------|---|-------------------------|
| Modul | Farbe | Modul | Farbe | Modul | Farbe | Modul | |
| Stangenmontage, 10 cm, Aluminium, 24 V AC/DC | | | | | | | |
| Dauer-LED | Bernsteinfarben | Dauer-LED | Rot | — | — | — | 855F-P10SC20B24Y5Y4 |
| | Grün | | Bernsteinfarben | Dauer-LED | Rot | — | 855F-P10SC20B24Y3Y5Y4 |
| Gewindemontage, 10 cm, Aluminium, 24 V AC/DC | | | | | | | |
| Dauer-LED | Bernsteinfarben | Dauer-LED | Rot | — | — | — | 855F-T10SC20B24Y5Y4 |
| | Grün | | Bernsteinfarben | Dauer-LED | Rot | — | 855F-T10SC20B24Y3Y5Y4 |
| Stangenmontage, 10 cm, Aluminium, 24 V AC/DC | | | | | | | |
| Dauer-LED | Grün | Dauer-LED | Bernsteinfarben | Dauer-LED | Rot | Piezo-Schallgeber, zwei Stromkreise, 100 db | 855F-P10SC20B24Y3Y5Y4Q1 |
| | Rot | Piezo-Schallgeber, 100 db, pulsierender Ton | — | — | — | — | 855F-P10SC20B24Y4P1 |

* Mindestbestellmenge = 10 St.

Vollständige Produktinformationen finden Sie in der Publikation 855F-PP001...

855F **P10** – **SC20** **B** **24** **Y** **3** **Y** **4** **Y** **5** **L** **7** **P** **1**
a b c d e f e f e f e f e f e f e f
 (Ebene 1, e+f) (Ebene 2, e+f) (Ebene 3, e+f) (Ebene 4, e+f) (Ebene 5, e+f)

a

| Sockelart | |
|-----------|---|
| Code | Beschreibung |
| SB | Aufbaumontage mit NPT-Gewinde (1/2 Zoll) und Mutter |
| P10 | Stangenmontage, 10 cm, Aluminium, mit Fuß |
| P25 | Stangenmontage, 25 cm, Aluminium, mit Fuß |
| T10 | Gewinde 10 cm für Direktmontage |
| T25 | Gewinde 25 cm für Direktmontage |
| VM | Vertikale Montage |

b

| Kabelstecker und Länge | |
|------------------------|---------------------------|
| Code | Beschreibung |
| SC20 | Litze, 2 m, gelber Mantel |

c

| Gehäusefarbe | |
|--------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| B | Schwarz |
| G | Grau |

d

| Spannung | |
|----------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 24 | 24 V AC/DC |
| 20 | 240 V AC |

e

| Modultyp†§ | |
|------------|--|
| Code | Beschreibung |
| Y | Dauer-LED |
| L | Blinkende LED |
| C | Piezo-Schallgeber, 100 db, Dauerton |
| P | Piezo-Schallgeber, 100 db, pulsierender Ton |
| Q | Piezo-Schallgeber, zwei Stromkreise, 100 db* |

f

| Farbe des Leuchtvorsatzes/Schallgeber | |
|---------------------------------------|------------------|
| Code | Beschreibung |
| 1 | Schallgebermodul |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

† Das Schallgebermodul (**C**, **P**, **Q**) muss sich in der obersten Ebene befinden, es muss mit dem Code für „Farbe des Leuchtvorsatzes/Schallgeber“ **1** konfiguriert werden, und es ist nur ein Schallgebermodul pro Baugruppe zulässig.

§ Die Leuchtmodule (**Y**, **L**) können nur mit dem Code für „Farbe des Leuchtvorsatzes/Schallgeber“ **3**, **4**, **5**, **6**, **7** oder **8** konfiguriert werden.

* Bei Auswahl des Schallgebermoduls für zwei Stromkreise (**Q**) sind maximal drei Leuchtmodule zulässig (zwei Modulplätze sind für das Schallgebermodul für zwei Stromkreise erforderlich).

Industrielle Sirenen mit Warnleuchten

Multischaltkreis-Sirenen mit wählbarem Ton und Blitzleuchte zur Verwendung in Anwendungen mit allgemeinen Meldefunktionen.



Sirene Bereich „A“ mit Leuchtmelder
 230 V AC 50/60 Hz

Leuchtmelder mit roter Blitzleuchte



Sirene Bereich „C“ mit Leuchtmelder
 24 V DC

Leuchtmelder mit bernsteinfarbener
 Blitzleuchte



Sirene Bereich „E“ mit Leuchtmelder
 230 V AC 50/60 Hz

Leuchtmelder mit grüner Blitzleuchte

| Sockelfarbe | Schallausgabe | Spannung | Kalottenfarbe | Bestell-Nr. |
|--|---|--------------------|-----------------|----------------|
| Grau | Max. 100 dB bei 1 m, 2 Stromkreise DC, 1 Stromkreis AC, 10 wählbare Töne | 24 V DC | Grün | 855H-BCD24ADR3 |
| | | | Rot | 855H-BCD24ADR4 |
| | | | Bernsteinfarben | 855H-BCD24ADR5 |
| | | 240 V AC, 50/60 Hz | Grün | 855H-BCA20ADR3 |
| | | | Rot | 855H-BCA20ADR4 |
| | | | Bernsteinfarben | 855H-BCA20ADR5 |
| | 104 dB max. bei 1 m, 3 Stromkreise AC oder DC, 32 wählbare Töne | 24 V DC | Grün | 855H-BCD24BDR3 |
| | | | Rot | 855H-BCD24BDR4 |
| | | | Bernsteinfarben | 855H-BCD24BDR5 |
| | | 240 V AC, 50/60 Hz | Grün | 855H-BCA20BDR3 |
| | | | Rot | 855H-BCA20BDR4 |
| | | | Bernsteinfarben | 855H-BCA20BDR5 |
| | 112 dB max. bei 1 m, 3 Stromkreise AC oder DC, 32 wählbare Töne | 24 V DC | Grün | 855H-BCD24CDR3 |
| | | | Rot | 855H-BCD24CDR4 |
| | | | Bernsteinfarben | 855H-BCD24CDR5 |
| | | 240 V AC, 50/60 Hz | Grün | 855H-BCA20CDR3 |
| | | | Rot | 855H-BCA20CDR4 |
| | | | Bernsteinfarben | 855H-BCA20CDR5 |
| | 119 dB max. bei 1 m, 3 Stromkreise AC oder DC, 45 wählbare Töne | 24 V DC | Grün | 855H-BCD24DDR3 |
| | | | Rot | 855H-BCD24DDR4 |
| Bernsteinfarben | | | 855H-BCD24DDR5 | |
| 240 V AC, 50/60 Hz | | Grün | 855H-BCA20DDR3 | |
| | | Rot | 855H-BCA20DDR4 | |
| | | Bernsteinfarben | 855H-BCA20DDR5 | |
| 126 dB max. bei 1 m, 3 Stromkreise AC oder DC, 45 wählbare Töne | 24 V DC | Grün | 855H-BCD24EDR3 | |
| | | Rot | 855H-BCD24EDR4 | |
| | | Bernsteinfarben | 855H-BCD24EDR5 | |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | Grün | 855H-BCA20EDR3 | |
| | | Rot | 855H-BCA20EDR4 | |
| | | Bernsteinfarben | 855H-BCA20EDR5 | |

855H – **BC** **D24** **C** **D** **R** **5**
a b c d e f

a

| Produkttyp | |
|------------|------------------------|
| Code | Beschreibung |
| BC | Sirene mit Warnleuchte |

d

| Montage | |
|---------|--------------------------------|
| Code | Beschreibung |
| D | Standardsockel/Kabeleinführung |

b

| Spannung | |
|----------|-------------------|
| Code | Beschreibung |
| D12 | 12 V DC |
| D24 | 24 V DC |
| A24 | 24 V AC 50/60 Hz |
| A10 | 115 V AC 50/60 Hz |
| A20 | 230 V AC 50/60 Hz |

e

| Beleuchtungsart | |
|-----------------|-------------------|
| Code | Beschreibung |
| R | Blitzleuchte, 5 J |

f

| Farbkappe | |
|-----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

c

| Sirene, Typ | |
|-------------|---------------------------|
| Code | Beschreibung |
| A | 100 dB/10 Töne, grau (DC) |
| | 100 dB/10 Töne, grau (AC) |
| B | 104 dB/32 Töne, grau (DC) |
| | 104 dB/32 Töne, grau (AC) |
| C | 112 dB/32 Töne, grau (DC) |
| | 112 dB/32 Töne, grau (AC) |
| D | 119 dB/45 Töne, grau (DC) |
| | 119 dB/45 Töne, grau (AC) |
| E | 126 dB/45 Töne, grau (DC) |
| | 126 dB/45 Töne, grau (AC) |

Warnleuchten, quadratisch

Quadratische Miniatur-Warnleuchten (Blitzleuchten) mit 5 Joule für Anwendungen mit allgemeinen Meldefunktionen. Bei den Sockeln sind Kabelanschlüsse an der Seite und auf der Rückseite des Gehäuses möglich.



Quadratischer Miniatur-Leuchtmelder
 (Blitzleuchte) 24 V AC/DC,
 roter Leuchtvorsatz



Quadratischer Miniatur-Leuchtmelder
 (Blitzleuchte) 230 V AC 50/60 Hz,
 bernsteinfarbener Leuchtvorsatz

| Sockelfarbe | Speisespannung | Farbe des Leuchtvorsatzes | Bestell-Nr. |
|-------------|--------------------|---------------------------|--------------|
| Grau | 24 V AC/DC | Grün | 855B-GMS24R3 |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | | 855B-GMS20R3 |
| | 24 V AC/DC | Rot | 855B-GMS24R4 |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | | 855B-GMS20R4 |
| | 24 V AC/DC | Bernsteinfarben | 855B-GMS24R5 |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | | 855B-GMS20R5 |
| | 24 V AC/DC | Blau | 855B-GMS24R6 |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | | 855B-GMS20R6 |
| | 24 V AC/DC | Transparent | 855B-GMS24R7 |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | | 855B-GMS20R7 |
| | 24 V AC/DC | Gelb | 855B-GMS24R8 |
| | 240 V AC, 50/60 Hz | | 855B-GMS20R8 |

855B – G MS 24 R 4
a b c d e
a d

| Gehäuse/Farbe | |
|---------------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| G | Grau |

| Beleuchtungsart | |
|-----------------|-------------------|
| Code | Beschreibung |
| R | Blitzleuchte, 5 J |

| Warnleuchte, Typ | |
|------------------|-----------------------------------|
| Code | Beschreibung |
| MS | Quadratische Miniatur-Warnleuchte |

| Farbkappe | |
|-----------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

| Spannung | |
|----------|-------------------|
| Code | Beschreibung |
| 12 | 12 V AC/DC |
| 24 | 24 V AC/DC |
| 10 | 115 V AC 50/60 Hz |
| 20 | 230 V AC 50/60 Hz |

Warnleuchte rund, 120 mm



| Sockelart | Spannung | Funktion | Farbe des Leuchtvorsatzes | Bestell-Nr. |
|----------------|------------|--------------------|---------------------------|--------------|
| Aufbaumontage* | 24 V AC/DC | Dauerlicht Halogen | Rot | 855BM-S24DH4 |
| | | | Grün | 855BM-S24DH3 |
| | | Drehlicht Halogen | Rot | 855BM-S24RH4 |
| | | | Grün | 855BM-S24RH3 |
| | | Blitzleuchte | Rot | 855BM-S24BR4 |
| | | | Grün | 855BM-S24BR3 |

855BM – **S** _____ **10** **FH** **4**
a *b* *c* *d* *e*

a

| Sockelart | |
|-----------|---------------------------------------|
| Code | Beschreibung |
| S | Aufbaumontage* |
| N | Montage mit NPT-Gewinde, 1/2 Zoll |
| T | Montage mit metrischem Gewinde ø25 mm |

b

| Netzwerk | |
|----------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| Leer | Standard |

c

| Spannung | |
|----------|--------------|
| Code | Beschreibung |
| 12 | 12 V AC/DC |
| 24 | 24 V AC/DC |
| 10 | 120 V AC |
| 20 | 240 V AC |

d

| Funktion | |
|----------|--------------------|
| Code | Beschreibung |
| DH | Dauerlicht Halogen |
| FH | Blinklicht Halogen |
| RH | Drehlicht Halogen |
| BR | Blitzleuchte* |

e

| Farbe des Leuchtvorsatzes | |
|---------------------------|-----------------|
| Code | Beschreibung |
| 3 | Grün |
| 4 | Rot |
| 5 | Bernsteinfarben |
| 6 | Blau |
| 7 | Transparent |
| 8 | Gelb |

* Der Sockel für Aufbaumontage muss mit einer Profilplatte eingebaut werden, um die Einstufung UL 4/4X/13 zu erreichen.

* Nicht verfügbar für 12 V AC/DC, 120 V AC oder 240 V AC.