

- Kolumna sygnalizacyjna LED serii: QTG70
- Źródło światła - diody LED
- Średnica - 70 mm
- Moduł dźwiękowy wbudowany w module bazowym lub dostępny osobno
- Stopień ochrony - IP54/IP65
- Moduły bazowe z okablowaniem
- Możliwość sterowania bezpośrednio z PLC wyjściami cyfrowymi



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
LED

Parametry techniczne:

Wysokiej jakości modułowe kolumny sygnalizacyjne LED przeznaczone do sygnalizacji stanów maszyn i procesów technologicznych za pomocą sygnałów świetlnych i dźwiękowych. Moduły łączone za pomocą szybkozłącza bagnetowego. Możliwość pracy w trybie ciągłym lub migającym.

Obudowa: moduły dźwiękowe i moduły bazowe - ABS (kolor jasnoszary), rurki - aluminium anodowane, moduły świetlne - poliwęglan PC

Dostępne kolory kloszy: pomarańczowy, niebieski, bezbarwny, czerwony, zielony

Stopień ochrony: IP65 (standard), IP54 (wersja z modulem dźwiękowym)

Podłączenie: wyprowadzone przewody z modułu bazowego, długość 400 mm

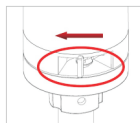
Sterowanie: możliwość sterowania bezpośrednio z PLC wyjściami cyfrowymi

Średnica kolumny: 70 mm

Maksymalna ilość modułów na jednej kolumnie: 5

Łączenie modułów: za pomocą szybkozłącza bagnetowego

Temp. pracy: -30°C do +50°C



Moduły dźwiękowe:

wersja 85 dB - opcjonalnie wbudowana wewnątrz modułu bazowego

wersja 105 dB - dwutonowa, do montażu modułowego jako najwyższy element

Moduły świetlne:

źródło światła: diody LED

tryb pracy: światło ciągle/migające, 1Hz (wybór trybu pracy z poziomu dedykowanego modułu bazowego)

Moduły świetlne LED (do użycia z modułami bazowymi w wersji 24VDC i 110-230VAC)

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Kolor
QG70L-G-24	24VDC	0,069A	zielony
QG70L-R-24	24VDC	0,069A	czerwony
QG70L-A-24	24VDC	0,069A	pomarańczowy
QG70L-W-24	24VDC	0,069A	biały
QG70L-B-24	24VDC	0,069A	niebieski

Moduły dźwiękowe (do użycia z modułami bazowymi w wersji 24VDC i 110-230VAC)

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Głośność
QG70L-SBZ	24VDC	0,06A	105dB

Moduły bazowe bez wbudowanego bucza, IP65

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Montaż
QG70ML-BSF-24	24VDC	-	na trzech śrubach
QG70L-BSF-24	24VDC	-	na rurce dł. 12 cm
QG70ML-BSF-110/220	110-230VAC	-	na trzech śrubach
QG70L-BSF-110/220	110-230VAC	-	na rurce dł. 12 cm

Moduły bazowe z wbudowanym bucziem, 85dB, IP54

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Montaż
QG70ML-BSFB-24	24VDC	0,051A	na trzech śrubach
QG70L-BSFB-24	24VDC	0,051A	na rurce dł. 12 cm
QG70ML-BSFB-110/220	110-230VAC	0,043A	na trzech śrubach
QG70L-BSFB-110/220	110-230VAC	0,043A	na rurce dł. 12 cm

Akcesoria montażowe

Nr katalogowy	Opis
QZ24	stopka (plastik), do użycia z podstawą na rurce dł. 12 cm
TWS80	wysięgnik boczny (metal), do użycia z podstawą na 3 śrubach
TWA80	wysięgnik boczny (plastik), do użycia z podstawą na 3 śrubach
QG70L-CV	moduł końcowy, dekiel górny

QG70L-G-24



QG70L-R-24



QG70L-A-24



QG70L-W-24



QG70L-B-24



QG70L-SBZ



QG70ML-BSF-24



QG70ML-BSFB-24



QG70ML-BSF-110/220



QG70ML-BSFB-110/220



QG70L-BSF-24



QG70L-BSFB-24



QG70L-BSF-110/220



QG70L-BSFB-110/220



QZ24



TWS80



TWA80



QG70L-CV

