

Modul-Compete 50 modulare Signalsäule

- Kostengünstige modulare 50 mm Ø Signalsäule
- für klassische 24 V DC Anwendungen in der Industrie
- Bis 5 Positionen möglich
- Geringe Verschmutzungsmöglichkeit durch flachbündiges glattes Außendesign
- Maximale Produktverfügbarkeit durch minimale Artikelanzahl (nur 23 Artikelnummern)
- LED-Multifunktions- und LED-Dauerlichtmodule in 6 Farben
- Effizientes Tonmodul bis 95 dB – 8 Töne auswählbar
- Optimiertes „federndes“ Bajonettsystem ermöglicht hohe Stabilität, sogar ohne Dichtringe
- 5-polige M12-Basis mit automatisch kontaktierendem Push-in-System
- alle gängigen Montagearten

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Ø 50 mm, schwarz (RAL 9005)
Kalotte	Polycarbonat, innen gerippt
Montageart	horizontal, vertikal, Rohrmontage oder NPT 1/2"
Leckstrom	0,003 A
Lichtart	LED Dauerlicht, Blinklicht, Blitzlicht, Doppelblitzlicht
Leuchtmittel	LEDs
Tonart	Siehe Tontabelle
Lautstärke	95 dB
Einschaltdauer	100 %
Lebensdauer	Leuchtmittel: LED 100.000 h
Anzahl möglicher Module	max. 5
Betriebstemperatur	-30°C / +60°C
Schutzart	5 & UL Type 4/4x/13
Schlagfestigkeit	IK07
Gewicht (Module)	26-149 g



Modul-Compete 50 Vorkonfektionierte Signalsäulen



Artikel-Nr.: CT5-Q01
Farben: rot-orange-grün
Funktion: LED Dauerlicht
Nennspannung: 24 V DC
Montageart: Rohrmontage
(100 mm Rohrlänge)

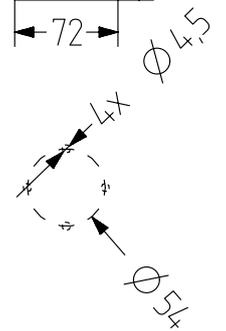
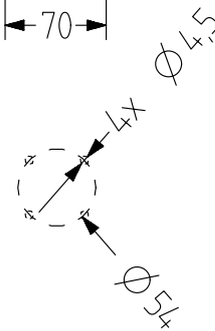
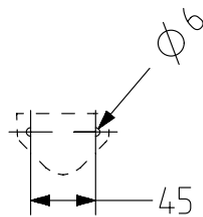
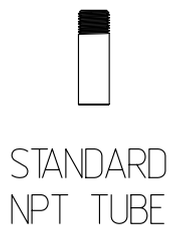
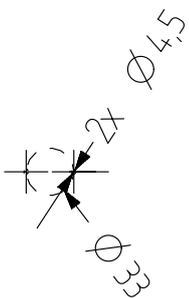
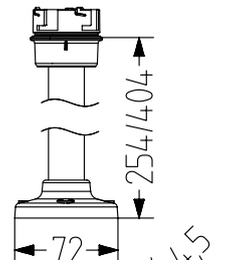
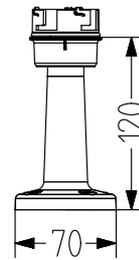
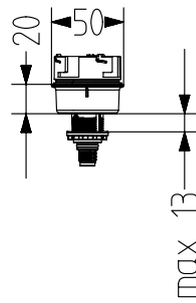
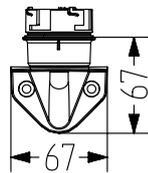
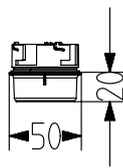
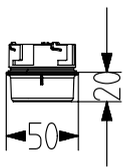
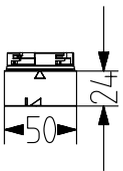
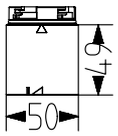
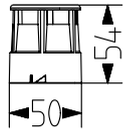
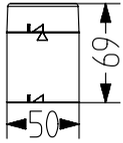


Artikel-Nr.: CT5-Q02
Farben: rot-grün
Funktion: LED Dauerlicht
Nennspannung: 24 V DC
Montageart: Rohrmontage
(100 mm Rohrlänge)



Artikel-Nr.: CT5-Q05
Farben: rot-orange-grün-blau
Funktion: LED Dauerlicht
Nennspannung: 24 V DC
Montageart: Rohrmontage
(100 mm Rohrlänge)

Modul-Compete 50 Maßzeichnung



Modul-Compete 50 Bestelldaten

OPTISCHE MODULE



Type	Produkt	orange	rot	klar	blau	grün	gelb
CT5DC	LED Dauerlicht-Modul	915 011 005	915 012 005	915 014 005	915 015 005	915 016 005	915 017 005
CT5DF	LED Multifunktions-Modul	915 021 005	915 022 005	915 024 005	915025005	915 026 005	915 027 005

AKUSTISCHE MODULE



Type	Produkt	Spezifikation	Artikelnummer
CT5ZM	Top Piezo Summer-Modul	1 von 8 Tönen via DIP-Schalter auswählbar	915 510 005

BASEN



Type	Produkt	Bezeichnung	Artikelnummer
CT5MW	Basis für horizontale und Fremdrohr-Montage, geeignet für Ø 25 mm Rohre		915 710 900
CT5MC5	Basis mit integriertem M12 5-Pin Stecker		915 781 005
CT5NPT	Basis für NPT 1/2" Conduit Montage		915 715 900
CT5MV	Basis für vertikale Montage	mit geschlossener Kabeleinführung	915 730 900
CT5KR1	Rohrbasis auf 100 mm Kunststoffrohr mit integriertem Fuß		915 742 910
CT5MR2	Rohrbasis auf 250 mm Alu-Rohr mit Kunststoff-Fuß		915 743 900
CT5MR3	Rohrbasis auf 400 mm Alu-Rohr mit Kunststoff-Fuß		915 744 900

ZUBEHÖR



Type	Produkt	Bezeichnung	Artikelnummer
CT5SK	Schrauben-Set für Fremdrohrmontage	2 Montageschrauben und 1 Dichtung für Fremdrohrmontage der Basis CT5MW	915 710 910
CT5BR	Metallwinkel für außenliegende Kabeleinführung	zur Verwendung mit Basis CT5NPT und Kabelverschraubung CKV als Zugentlastung	915 735 900
WM22	Metallwinkel für Produkte mit M22 Montagegewinde	für Basis CT5MC5 und M22 Produkte	812 100 900
XWR	Kunststoffwinkel zur vertikalen Montage von Rohren mit Kunststoff-Fuß	für alle Rohre mit Kunststofffuß, inkl. Montageschrauben	900 600 900
BDW	Anschlussdose für horizontale Montage, M20, inkl. Montageschrauben	für alle Rohre mit Kunststofffuß, zur seitlichen Kabeleinführung	841 501 900
BDV	Anschlussdose für vertikale Montage, M20	für alle Rohre mit Kunststofffuß, zur seitlichen Kabeleinführung, separates Schraubenset passend zur Signalsäule	841 511 900
BDM	Anschlussdose für Magnet-Montage, M20	für alle Rohre mit Kunststofffuß, zur seitlichen Kabeleinführung, separates Schraubenset passend zur Signalsäule	841 521 900
SKE	Schraubenset für Anschlussdosen	zur Montage von PC7, CT5, ECO70/60/40 und Compact70 Rohrfüßen auf BDV und BDM Anschlussdosen	841 000 900
CKV	Kabelverschraubung NPT 1/2"	zur Verwendung mit CT5NPT	698 800 045