

Benennung/Description

**WIN slave control KS 71**

**WIN slave control KS71**

Artikel-Nummer

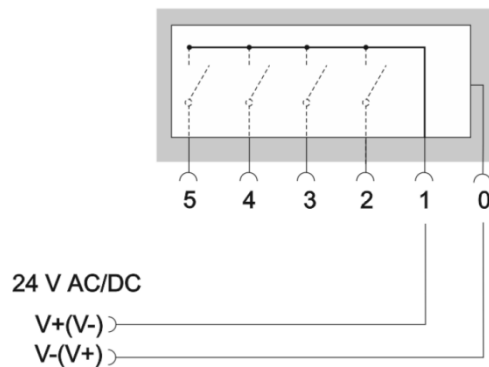
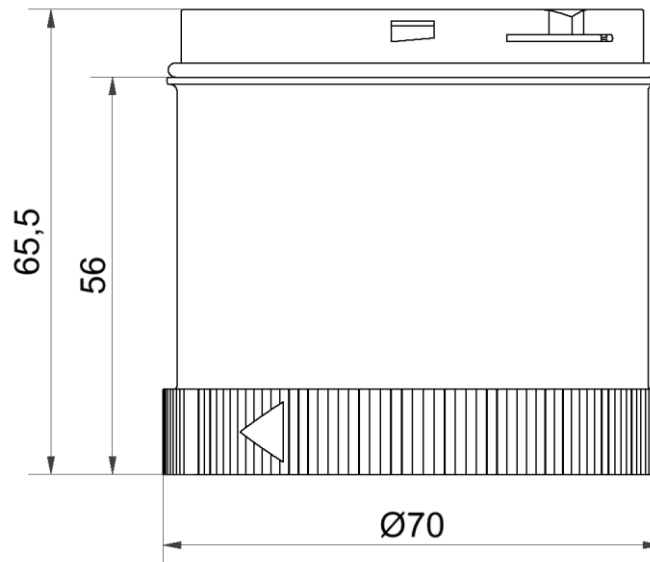
Material number

**860 640 22**

Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. / This printed copy is for information only and is subject to alteration.

Bestell-Nr. / order no.

**860 640 22**      24 V AC/DC    90 g



Elektrische Daten		Electrical specifications	
ISM Frequenz	868,0 ... 868,8 MHz	ISM frequency	868,0 ... 868,8 MHz
Sendeleistung	10dBm an 50 Ohm	Transmitter power	10dBm an 50 Ohm
Modulationsart	2-FSK	Modulation type	2-FSK
Schnittstelle	USB	Interface	USB
Funkreichweite	max. 300 m (Freifeld)	Transmission range	max. 300 m (Free field)
Lebensdauer	max. 50.000h	Life duration	max. 50.000h
Spannungsbereich	24 V ± 10%	Voltage range	24 V ± 10%
Stromaufnahme	70 mA	Current consumption	70 mA
Externer Ausgangsstrom	min. 0,1mA Dauer 750mA Spitze (10ms): 3,6A	External output current	min. 0,1mA Permanent 750mA Peak (10ms): 3,6A
Ausgangsstrom Signalsäule	250mA pro Stufe	Output current to signal tower	250mA per tier
Mechanische Daten		Mechanical specifications	
Dichtung	Bei jedem Element vormontiert	Seal	Premounted with each element
Einbaulage	Unterstes Element in Signalsäule	Installation position	Lowest element in signal tower
Mögliche Anzahl Signalelemente	4	Possible number of signal elements	4
Schutzart	IP65 in montiertem Zustand	Protection rating	IP65 when mounted
Temperatur	-20° ... +50 °C	Temperature	-20° ... +50 °C
Verschmutzungsgrad	3	Pollution degree	3
Werkstoff Kalotte	PC	Material dome	PC
Sonstige Daten		Other specifications	
Besonderheiten	Einsatz nur in EU	Characteristics	For use only in EU
Hinweis	Alle Angaben beziehen sich auf $U_{nenn}$ und Raumtemperatur. Die Hinweise der Montageanleitung sind zu beachten.	Note	All specifications refer to $U_{nom}$ and room temperature. The advice contained in the installation instruction is to be observed.
Vorschriften	Die zutreffenden EU-Richtlinien werden erfüllt.	Regulations	Conforms to current EU Directives.
Zulassung		Approval	

