

Benennung/Description

WIN slave control KS 71

WIN slave control KS 71

Artikel-Nummer

Material number

860 640 22

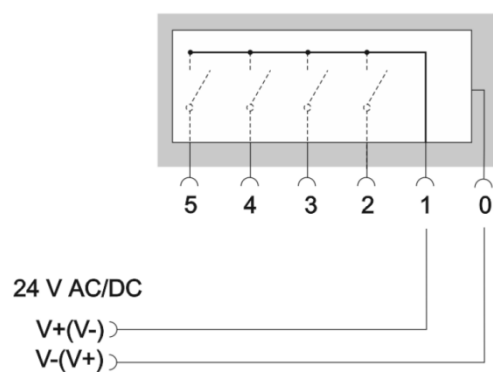
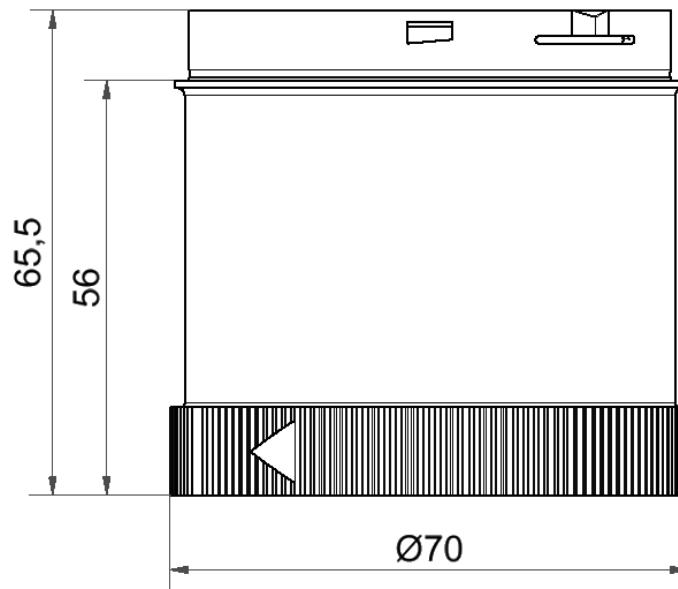
Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. / This printed copy is for information only and is subject to alteration.

Bestell-Nr. / order no.

860 640 22

24 V AC/DC

70mA 90g



Elektrische Daten		Electrical specifications	
ISM Frequenz	868,0 ... 868,8MHz	ISM frequency	868,0 ... 868,8MHz
Sendeleistung	10dBm an 50 Ohm	Transmitter power	10dBm an 50 Ohm
Modulationsart	2-FSK	Modulation type	2-FSK
Schnittstelle	USB	Interface	USB
Funkreichweite	Max. 300m (Freifeld)	Transmission range	Max. 300m (Free field)
Betriebsspannung	$U_{nenn} = 24VAC/DC$	Operating voltage	$U_{nenn} = 24VAC/DC$
Blinkfrequenz	ca. 1 Hz	Blinking frequency	ca. 1 Hz
Einschaltdauer	100 % ED	Duty cycle	100 % ED
Einschaltstrom	$I_{eff} \leq 2A$	Starting current	$I_{eff} \leq 2A$
Lebensdauer	< 20.000h	Life duration	< 20.000h
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
Umgebungsbedingungen	Verschmutzungsgrad 3, $U_i = 250V$; $U_{imp} = 2.500V$; oder nur mit SELV-Netzteil Überspannungskategorie II	Environmental conditions	Pollution degree 3, $U_i = 250V$, $U_{imp} = 2.500V$; or only with SELV-Powersupply Overvoltage category II
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!	Note	All specifications refer to U_{nenn} and room temperature!
Vorschriften	Die zutreffenden EU-Richtlinien werden erfüllt.	Regulations	Conforms to current EU Directives.
Zulassung		Approval	

