

KombiSIGN 71 / WIN

WIN transmitter KombiSIGN 71 24VAC/DC BK



Art.Nr.: 860.640.05



MECHANISCHE DATEN

Höhe	66 mm
Durchmesser	70 mm
Materialien	PC
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	USB
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	96 g
Produktgewicht	77 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	40 mA
Bemessungseinschaltstrom	430 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	2
Konnektivität	WIN

OPTISCHE DATEN

Lebensdauer optisch	max. 50.000 h
---------------------	---------------

ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Nein
Konform mit RoHS-Richtlinie	erfüllt Stoffbeschränkungen
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Konform mit FCC	Ja
Konform mit IC	Ja
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein



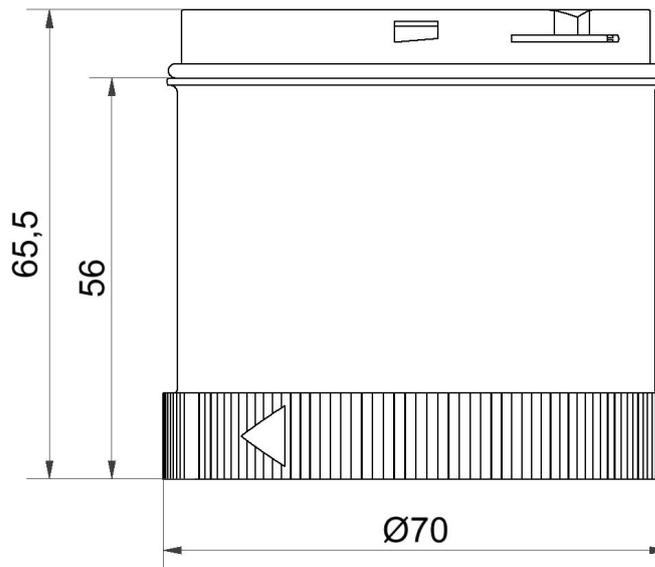
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 71 / WIN

WIN transmitter KombiSIGN 71 24VAC/DC BK

Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

MASSZEICHNUNG



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.