

Benennung/Description

**USB-Anschlusselement**

**USB-Terminal element**

Artikel-Nummer

Material number

**640 840 00**

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

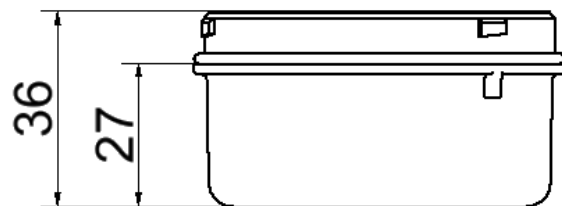
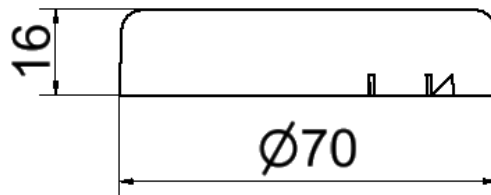
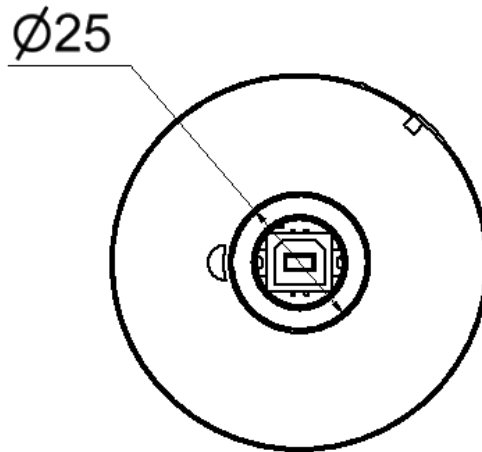
Bestell-Nr. / order no.

**640 840 00**

5 V DC (USB)

BK

ca. 170 g



Elektrische Daten		Electrical specifications	
Ausgangsspannung	24VDC	Output voltage	24VDC
Ausgangsstrom	max. 90 mA	Output current	max. 90 mA
Lebensdauer	50.000 h	Life duration	50.000 h
Spannung	5VDC	Voltage	5VDC
Stromaufnahme	max. 500 mA	Current consumption	max. 500 mA
Mechanische Daten		Mechanical specifications	
Anschluss	USB-Bus	Connection	USB-Bus
Befestigung	Rohrmontage	Fixing	Tube mounting
Dichtung	Bei jedem Element vormontiert	Seal	Premounted with each element
Einbaulage	Beliebig	Installation position	As required
Kabeleinführung	Durchgangsloch, Kabeldurchmesser max. 14 mm	Cable entry	Through hole, cable diameter max. 14 mm
Schutzart	IP65 in montiertem Zustand	Protection rating	IP65 when mounted
Temperatur	-20° ... +50 °C	Temperature	-20° ... +50 °C
Umgebungsbedingungen	Verschmutzungsgrad 3	Environmental conditions	Pollution degree 3
Werkstoff Gehäuse	PA-GF	Material housing	PA-GF
Sonstige Daten		Other specifications	
Besonderheiten	Dieses Modul darf nur in Zusammenhang mit Signalelementen der WERMA-Baureihe 640 (KombiSIGN 71) eingesetzt werden.	Characteristics	This accessory may only be used with elements of Werma series 640 (KombiSIGN 71).
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	

