

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



# AndonBOX

## AndonBOX

### 860 000 03

(vorläufiges techn. Datenblatt)  
(provisional technical data sheet)

WERMA Signaltechnik  
GmbH + Co. KG  
Dürbheimer Straße 15  
78604 Rietheim-Weilheim  
Phone +49(0)7424 9557-0  
Fax +49(0)7424 9557-44  
info@werma.com

#### Elektrische Daten:

*electrical specification*

Betriebsspannung:  $U_{nenn}$  24VDC

*operating voltage*

Max. zul. Ausgangsstrom:  $I_{eff}$  1 A

*max. output current permitted*

Max Ausgangsleistung: 24W

*Max. output power*

Einschaltdauer: 100 % ED

*duty cycle*

Lebensdauer Taster: >1.000.000

*life duration*

Schaltzyklen

>1.000.000

*cycles of operation*

#### NETZTEIL

Betriebsspannung:  $U_{nenn}$  100-240VAC

*operating voltage*

50-60Hz

Ausgangsspannung: 24VDC

*output voltage*

Ausgangsstrombegrenzung: 1A

*output current limit*

Einschaltdauer: 100 % ED

*duty cycle*

Lebensdauer Netzteil: >35.000 Stunden

*meantime before failure*

*power supply*

>35.000 hours

#### Bestell-Nr.:

*order no.:*

860 000 03 AndonBOX

#### Zubehör:

*accessories*

960 860 01

Kabel 5m mit M12-Stecker /

*Cable 5 m with M12 Plug*

#### Mechanische Daten:

*mechanical specification*

Material: PC/ABS, schwarz

*material*

*PC/ABS, black*

Gewicht: 590g

*weight*

Einbaulage: beliebig

*installation position*

*as required*

Kabelausgang: nach hinten

*cable entry*

*backwards*

Temperatur: 0° ... +40 °C

*temperature*

Schutzart: IP 20

*protection rating*

Befestigung:

*fixing*

Freistehend mit Gummifüßen

oder Tafelmontage

(Dicke 2...8mm)

*Free-standing with rubber feet or panel mounting (thickness 2..8mm)*

Kabellänge

Spannungsversorgung

*cable length*

*power supply*

Anschluss

Netzstecker

connection

*power plug*

Typ C Euro (EN50075)

Typ G British 3-Pin (BS1363)

Typ A US (NEMA1)

Anschluss

Signalleitung

connection

*signal line*

Kupplung M12x1 schraubbar,

8-polig, A-codiert, female

Socket M12x1 screwable

8pole, A-coded, female

#### Vorschriften:

*regulations*

Die zutreffenden EG-

Richtlinien werden erfüllt

*conforms to current*

*EU regulations*

#### Besonderheiten:

*characteristic features*

Betrieb ausschließlich mit

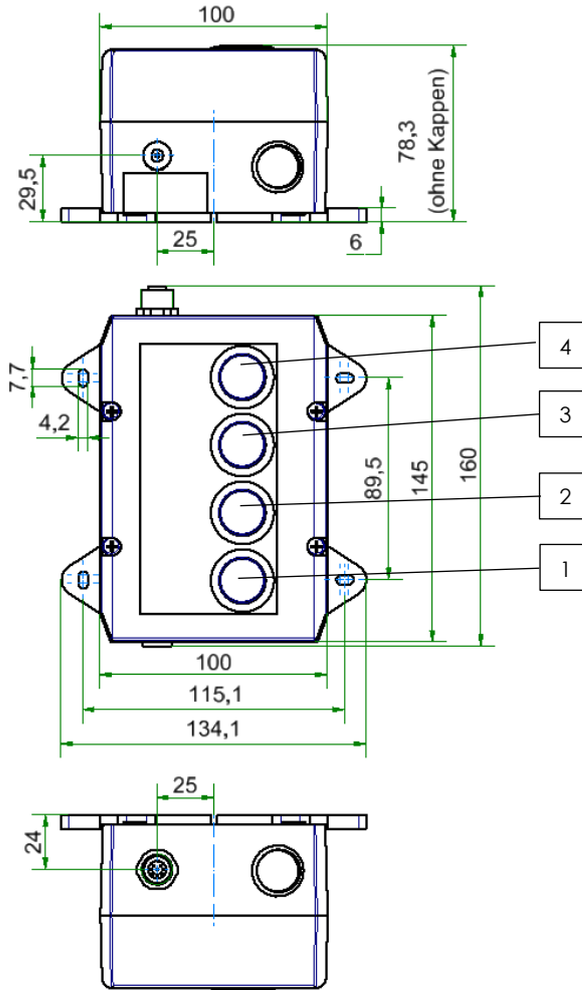
dem im Lieferumfang ent-

haltenen Netzteil zulässig

*Operation only with power*

*adapter included in assembly*

	Angelegt <i>created</i>	Bearbeitet <i>edited</i>	Geprüft <i>checked</i>	Freigegeben <i>approved</i>	Datenblatt-Nr. <i>data sheet no.</i>
Name <i>name</i>	JBE	JBE	MB	Hö	<b>312.860.024-01</b>
Datum <i>date</i>	01.02.13	14.01.14	14.01.14	14.01.14	<b>Seite 1 - 2 page 1 - 2</b>



PIN-Belegung Signalleitung  
PIN assignment signal line

PIN	Funktion / function
1	1
2	2
3	3
4	4
5	+24V DC
6	nicht belegt/ vacant
7	GND
8	nicht belegt/ vacant

Netzteil mit Steckereinsätzen Typ A, C und G im Lieferumfang enthalten.  
Power supply with interchangeable plugs (type A, C and G) included in assembly.