

AndonSPEED / Andon Produkt

Andon SmartBOX BWM 115-230VAC BK





MECHANISCHE DATEN	
Länge	92 mm
Breite	32 mm
Höhe	160 mm
Materialien	PA-GF
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP30
Anschluss	Sondervariante
Litzenquerschnitt minimal	0,34mm ² / 22AWG
Litzenquerschnitt maximal	1,00mm ² / 18AWG
Kabellänge	5000 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Bodenmontage Wandmontage
Betriebstemperatur minimal	0°C
Betriebstemperatur maximal	+40°C
Gewicht mit Verpackung	647 g
Produktgewicht	570 g

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	115-230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz bei 230V 60Hz bei 115V
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	1000 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

OPTISCHE DATEN	
Lebensdauer optisch	min. 5.000 h

ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	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.

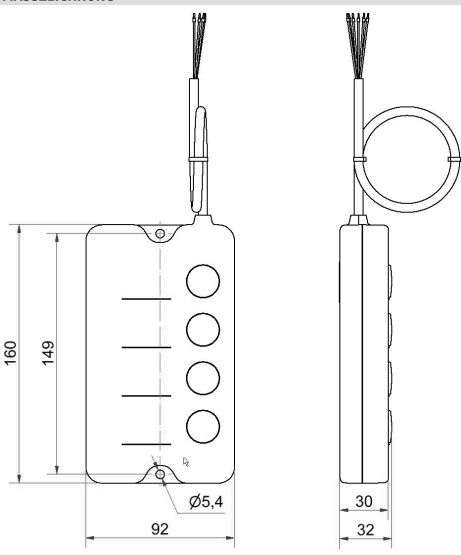


AndonSPEED / Andon Produkt

Andon SmartBOX BWM 115-230VAC BK

Konform mit UL	cRUus
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
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.