

KombiSIGN 50 / ASI-Element 845

AS-Interface-Modul BK





MECHANISCHE DATEN	
Höhe	67 mm
Durchmesser	60 mm
Materialien	PC
Kalottenfarbe	Schwarz
Schutzart	IP54
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	74 g
Produktgewicht	60 g

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	18,5 - 31,6V (ASI)	
Bemessungsbetriebsstrom	50 mA	
Schutzklasse	Schutzklasse 2	
Verschmutzungsgrad	3	
AS-i Slave Type	Standard	
AS-i Profile	S-8.F	
Konnektivität	AS-Interface	

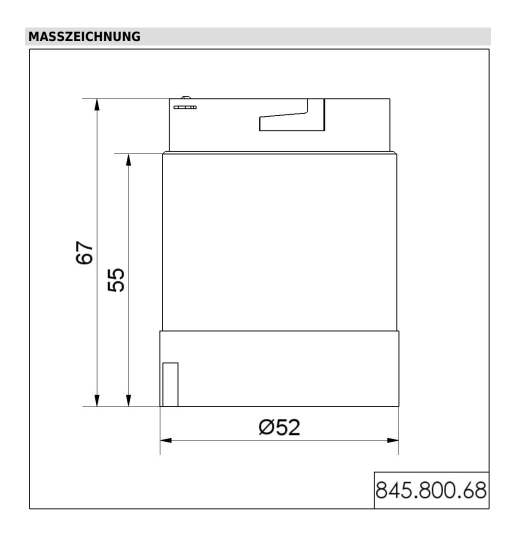
ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Ja
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	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 50 / ASI-Element 845

AS-Interface-Modul BK

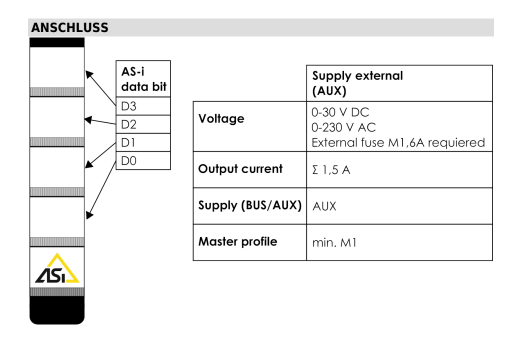


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.



KombiSIGN 50 / ASI-Element 845

AS-Interface-Modul BK



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.