

DATENBLATT TOUCH-DIMMER

FÜR ALUMINIUMPROFILE
FÜR LED-STREIFEN 12|24 V

DATA SHEET TOUCH-DIMMER

FOR ALUMINIUM PROFILES
FOR LED STRIPS 12|24 V

ARTIKELNUMMER | ITEM NO. :
62399612



KONTAKT | CONTACT

Josef Barthelme GmbH & Co. KG
Oedenberger Str. 149
90491 Nürnberg | Germany

T: +49 911 42 476 0
E: info@barthelme.de

www.barthelme.de



ARTIKELNUMMER | ITEM NO. : 62399612

06|2016

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN
VORBEHALTEN.
SUBJECT TO TECHNICAL
CHANGES.

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA

BEZEICHNUNG DESCRIPTION	EIGENSCHAFTEN CHARACTERISTICS
Einsatzbereich Field of application	Aluminiumprofil Aluminium profile
Eingangsspannung Input voltage	12-24 V DC
Max. Ausgangsstrom Max. current output	3 A
Max. Ausgangsleistung Max. power output	72 W
Anzahl Kanäle Number of channels	1
Maximale Temperatur tc Maximum temperature tc	+60 °C
Abmessungen L x B x H Dimension L x W x H	34 x 13 x 6.5 mm
Anschlußart Connection type	Anschlußklemme + Löt pads Terminal block + solder pads
Empfohlene Netzteile Recommended power supplies	Artikelnr. Item no.: 66000128, 66000232, 66004758, 66004750
Bemerkung Remark	<p>» Bitte benutzen Sie die beigelegte Schraube, um den elektrischen Kontakt zwischen Dimmer und Profil herzustellen (Bohrung Ø1,5mm erforderlich) Please use the supplied screw to make electrical contact between dimmer and profile (drill hole Ø1,5mm required)</p> <p>» Achtung: Unzureichende Kühlung kann zum Defekt führen Warning: Insufficient cooling may damage the dimmer</p>

ACHTUNG: Polarität beachten (s. Anschlußschema)! | ATTENTION: Observe polarity (see connection diagram)!



ANSCHLUSSSCHEMA | CONNECTION DIAGRAM



