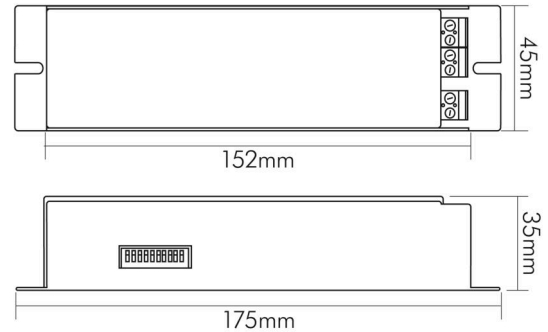


DATENBLATT

DMX-512 Decoder 1-Kanal

Decoder für DMX Signale



Artikelnummer	8999400000
GTIN	4044538044101

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Art der Steuerung	DMX
Programmierbar	nein

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Anzahl der Kanäle [sekundär]	1
Steuereingang	DMX-512/1990 Digitalsignal
Art des LED Steuergerätes	Decoder
Stand-by Verlustleistung	0,5 W
Ausgangsspannung [DC]	12 - 24 V
Eingangsspannung [DC]	12 - 24 V
Leistung (bei 12V)	0 - 120 W
Leistung (bei 24V)	0 - 240 W
Ausgangsstrom [DC]	10000 mA

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	ja
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20
Kurzschlusschutz	ja
Überlastschutz	ja
Temperaturschutzabschaltung bei	100 °C



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
23.07.2024
01:00:00

DATENBLATT

DMX-512 Decoder 1-Kanal

Decoder für DMX Signale



Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
Nur für Innenbereich	ja
Geeignet für Möbeleinbau	ja
F-Kennzeichnung	ja

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	0 - 70 °C
--------------------------	-----------

MABE UND GEWICHT

Länge	175 mm
Breite	45 mm
Höhe	35 mm
Gewicht	220 g

MATERIAL UND FARBE

Farbe	schwarz
Gehäuse	Metallgehäuse

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	dynamisch
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Einbau	ja
Aufbau	nein
Unabhängige Installation	nein



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffensvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
23.07.2024
01:00:00