

FLASH-OUT

EB TECHNOLOGY S.r.l.
Corso Sempione 172/5,
21052 Busto Arsizio VA Italy
posta@ebtechnology.it
www.ebtechnology.it

NOLOGO S.r.l.
Via A. Pacinotti, 44
20035 Villa Cortese MI Italy
Tel. +39 0331.430457
www.nologo.info - info@nologo.info



J2

INFORMAZIONI GENERALI

Segnalatore luminoso/Lampeggiante 12-24V, in policarbonato resistente ad uso esterno, fornito con guarnizione di tenuta, con scheda elettronica a luce Led fissa o intermittente. Disponibile nei colori: Giallo, Arancione, Trasparente.

MODALITA' DI FUNZIONAMENTO


Il lampeggiante FLASH-OUT si regola automaticamente in base alla tensione di alimentazione, di conseguenza si può lasciare il jumper J2 aperto. In caso di problemi è comunque possibile impostare manualmente la tensione di ingresso, sistemando J2 come in figura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	12 ÷ 24 Vac 12 ÷ 30 Vdc
Temperatura di funzionamento	- 20 °C ÷ + 55 °C
Potenza nominale	3 W
Grado di protezione	IP 65
Dimensioni	29x115x28 mm

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Io sottoscritto amministratore, Ernestino Bandera, dichiaro che l'apparato FLASH-OUT è stato provato nella configurazione tipica di installazione e soddisfa i requisiti essenziali di protezione delle direttive 2014/30/CE 2014/35/CE.


Ernestino Bandera
Busto Arsizio, 12/10/2017

DESCRIPTION OF THE PRODUCT

Signal light/flashing beacons, 12-24V for outdoor installation IP65 with electronic card with fix and flashing lights, 12/24 Vac/dc. Available in yellow, white and orange.

FUNCTIONING MODE


FLASH OUT signal light will automatically adjust the power supply, consequently the JP2 can be open anyhow you can manually adjust the power supply using J2 as shown in the picture

TECHNICAL DETAILS

Power supply	12 ÷ 24 Vac 12 ÷ 30 Vdc
Operating temperature	- 20 °C ÷ + 55 °C
Nominal power	3 W
IP Rating	IP 65
Dimensions	29x115x28 mm

CE DECLARATION OF CONFIRMITY

Me Ernestino Bandera the administrator, declares that the remote control has been tested in a typical installation and satisfies all essential requirements of the directives 2014/30/CE 2014/35/CE.


Ernestino Bandera
Busto Arsizio, 12/10/2017

DÉSCRIPTION DU PRODUIT

Lampe de signalisation en polycarbonate résistant aux coups, pour l'extérieur avec LED 12/24Vac/dc avec lumière fixe ou clignotante, équipé avec joint d'étanchéité en caoutchouc. Disponible en jaune, blanc, orange.

ETABLISSEMENTS


La lampe de signalisation FLASH OUT détecte automatique l'alimentations dès qu'on peut laisser le jumper J2 ouvert. Dans tout cas il est possible regler manuellement l'alimentation avec J2 (voir photo).

DONNÉS TECHNIQUES

Alimentation	12 ÷ 24 Vac 12 ÷ 30 Vdc
Température de fonctionnement	- 20 °C ÷ + 55 °C
Puissance nominale	3 W
Protection	IP 65
Dimensioni	29x115x28 mm

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Je soussigné, Ernestino Bandera, administrateur, déclare que l'appareil a été testé dans une installation typique et qu'il est conforme aux principales directives de protection des normes: 2014/30/CE 2014/35/CE.


Ernestino Bandera
Busto Arsizio, 12/10/2017

ALLGEMEINE INFORMATION

Blinkleuchte/Blinker mit led für aussen Montage 12/24V mit starken Polycarbonat, mit Dichtung mit fix und blinkenden elektronische Karte. Verfügbar in Gelb, Weiss und Orange Farb.

EINSTELLUNGEN


Das Blink wird automatisch die Stromversorgung regeln, weshalb kann man J2 offen lassen. Man kann auch manuel die Stromversorgung mit J2 regeln (s. Photo).

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Stromversorgung	12 ÷ 24 Vac 12 ÷ 30 Vdc
Betriebstemperatur	- 20 °C ÷ + 55 °C
Nennleistung	3 W
Schutzart	IP 65
Maße	29x115x28 mm

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Unterzeichner, Ernestino Bandera, bestätigt dass das o.g. Gerät in einer typische Installation getestet wurde und den grundlegenden Anforderungen entspricht: 2014/30/CE 2014/35/CE.


Ernestino Bandera
Busto Arsizio, 12/10/2017

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Indicador/Luz de señalización con policarbonato de uso exterior 12-24V con led con tarjeta electrónica de luz fija y parpadeante. Disponible en amarillo/blanco/naranja.

AJUSTE


La lampara de señalización FLASH OUT ajusta automáticamente la alimentación por eso es posible dejar J2 abierto. Es posible reglar manualmente la alimentación con J2 como en la foto.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	12 ÷ 24 Vac 12 ÷ 30 Vdc
Rango de temperaturas	- 20 °C ÷ + 55 °C
Potencia nominal	3 W
Clase de protección	IP 65
Dimensiones	29x115x28 mm

DECLARACION CE DE CONFORMIDAD

Es conforme con todas las normas técnicas correspondientes al producto en el campo de aplicación de las Directivas Comunitarias: 2014/30/CE 2014/35/CE.


Ernestino Bandera
Busto Arsizio, 12/10/2017

