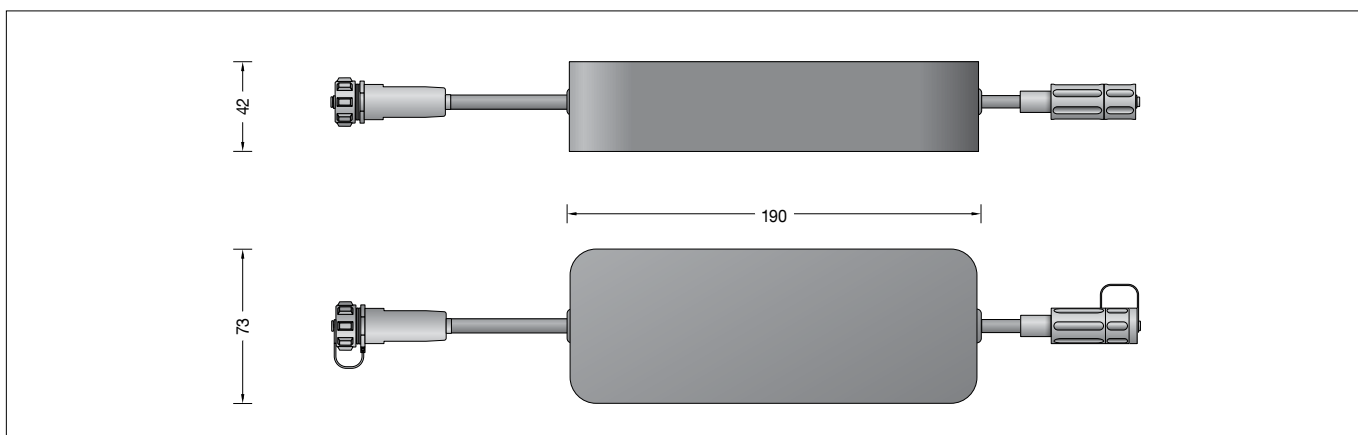


BEGA**71 321**

BEGA UniLink® Play Fuente de alimentación
 BEGA UniLink® Play Alimentatore
 BEGA UniLink® Play Netdeel



IP 67



Instrucciones de uso

Aplicación

Fuente de alimentación electrónica de 48 V CC con una potencia de max. 100 W para la conexión de luminarias BEGA UniLink® Play para su colocación en el suelo sin grandes movimientos de tierra.

La fuente de alimentación es apropiada para el funcionamiento de varias luminarias BEGA UniLink® Play. En este caso, tenga en cuenta la potencia máxima de la fuente de alimentación.

Para la conexión de la fuente de alimentación se necesita una clavija de alimentación que ha de pedirse por separado (véase Accesorios).

BEGA UniLink® Play es un sistema para la iluminación inteligente de jardines, que se controla por aplicación, control remoto o automatización.

Todos los cables de conexión y componentes se colocan en la superficie en el área de aplicación.

Gracias a su estándar IP 67, son extremadamente duraderos y resistentes a la intemperie durante todo el año.

Tras la conexión eléctrica puede realizarse la configuración en la aplicación BEGA Smart.

Descripción del producto

La carcasa está fabricada de material sintético de vidrio

Carcasa interior sellada

Color grafito

Cable de conexión X05RN-F FEP 2 x 1[□] + 1G2,5[□] con

1 conector de entrada

(clavija **BEGA UniLink®**)

Longitud del cable 5 m

Tensión de alimentación: 220-240 V ~ 50/60 Hz

1 conector de salida

(acoplamiento **BEGA UniLink® Play**)

Longitud del cable 0,3 m

Potencia de conexión 0-100 W, 48V DC

Temperatura de servicio: -40 °C a 65 °C

Clase de protección I

Tipo de protección IP 67

Protección contra el polvo y la inmersión temporal

CE – Símbolo de conformidad

Peso: 1,6 kg

Istruzioni per l'uso

Applicazione

Alimentatore elettronico da 48 V DC con una potenza di max 100 W per il collegamento di apparecchi BEGA UniLink® Play per la posa a terra senza impegnativi lavori sul terreno.

L'alimentatore è adatto per l'impiego di più apparecchi BEGA UniLink® Play. È quindi necessario prestare attenzione alla potenza massima dell'alimentatore.

Per il collegamento dell'alimentatore è necessario un connettore da ordinare a parte (vedere gli accessori).

BEGA UniLink® Play è un sistema per l'illuminazione smart del giardino, comandabile via app, telecomando o automazione.

Tutti i cavi di collegamento e i componenti vengono messi in posa nel campo di applicazione fuori terra.

Lo standard IP 67 ne garantisce la resistenza alle condizioni meteorologiche per l'intero anno e una straordinaria durata di vita.

Dopo aver effettuato il collegamento elettrico, è possibile eseguire la configurazione nell'app BEGA Smart.

Descrizione del prodotto

L'armatura è in plastica

Armatura fusa all'interno

Colore grafito

Cavo di allacciamento X05RN-F FEP 2 x 1[□] + 1G2,5[□] con

1 collegamento a spina in ingresso

(spina **BEGA UniLink®**)

Lunghezza del cavo 5 m

Tensione di alimentazione: 220-240 V ~ 50/60 Hz

1 collegamento a spina in uscita

(attacco **BEGA UniLink® Play**)

Lunghezza del cavo 0,3 m

Potenza 0-100 W, 48V DC

Temperatura di esercizio: fra -40 °C e 65 °C

Classe di isolamento I

Protezione IP 67

Stagno alla polvere e per immersione

temporanea

CE – Símbolo di conformità

Peso: 1,6 kg

Gebruiksaanwijzing

Toepassing

Elektronisch 48 C-netdeel met een vermogen van max. 100 W voor de aansluiting van BEGA UniLink® Play armaturen voor plaatsing op de grond zonder uitgebreide grondwerkzaamheden.

Het netdeel is geschikt voor de voeding van meerdere BEGA UniLink® Play armaturen. Let hierbij op het maximale vermogen van het netdeel.

Voor de aansluiting van het netdeel is een apart te bestellen stekker nodig (zie accessoires).

BEGA UniLink® Play is een systeem voor slimme tuinverlichting, dat via een app, afstandsbediening of automatisch kan worden bediend.

Alle verbindingkabels en componenten worden in het toepassingsgebied bovengronds gelegd.

Dankzij de IP 67-standaard zijn ze het hele jaar weerbestendig en uiterst duurzaam.

Na de elektrische aansluiting kan de configuratie in de app BEGA Smart worden uitgevoerd.

Productbeschrijving

Het huis is van kunststof

Binnenkant huis gegoten

Kleur grafit

Aansluitkabel X05RN-F FEP 2 x 1[□] + 1G2,5[□] met

1 ingangsteekverbinding

(stekker **BEGA UniLink®**)

Kabellengte 5 m

Voedingsspanning: 220-240 V ~ 50/60 Hz

1 uitgangsteekverbinding

(koppeling **BEGA UniLink® Play**)

Kabellengte 0,3 m

Aansluitvermogen 0-100 W, 48V DC

Bedrijfstemperatuur: -40°C tot 65°C

Veiligheidsklasse I

Classificatie IP 67

Stofdicht en beschermd tegen tijdelijke onderdompeling

CE – Symbool overeenkomstig richtlijn

Europese Unie

Gewicht: 1,6 kg

Seguridad

Tanto en la instalación como en el funcionamiento de esta fuente de alimentación han de observarse las normas de seguridad nacionales.

El fabricante no asume ninguna responsabilidad en caso de daños causados por el uso o el montaje inadecuados.

En caso de realizar modificaciones posteriores en esta fuente de alimentación, la persona que realiza dichas modificaciones será considerada como fabricante.

Montaje

Para la conexión de la fuente de alimentación se necesita una clavija de alimentación que ha de pedirse por separado.

Las clavijas de alimentación usuales en el país con un cable de conexión de 0,5 m están disponibles como accesorios.

Como alternativa, es posible la conexión a una salida de 230 V del sistema BEGA UniLink®.

La potencia de conexión máxima de las luminarias conectadas a la fuente de alimentación es de 100 W.

Insertar la clavija (entrada) en el conector hembra (salida) del cable de conexión con una clavija de alimentación usual en el país y apretar a mano.

En el conector hembra (salida) de la fuente de alimentación puede conectarse tanto una luminaria, un Smart Link, un cable de prolongación y un distribuidor para otras luminarias.

Cuando la fuente de alimentación está totalmente ocupada, la longitud máxima del cable entre la luminaria y la fuente de alimentación no debe exceder los 100 m.

No se deben utilizar herramientas para apretar y aflojar los tapones roscados.

Limpieza · Conservación

Limpiar el polvo y la suciedad de la carcasa con regularidad, utilizando productos de limpieza sin disolventes.

No utilizar un limpiador de alta presión.

Si es necesario, se deben limpiar las salidas.

Sicurezza

Per l'installazione e l'uso di questo alimentatore vanno osservate le disposizioni di sicurezza nazionali.

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni causati da un uso o montaggio errato.

Qualora vengano apportate delle modifiche all'alimentatore in un secondo momento, è da intendere come produttore la persona che esegue tali modifiche.

Montaggio

Per il collegamento dell'alimentatore è necessario un connettore da ordinare a parte.

I connettori in uso nel rispettivo paese con cavo di allacciamento da 0,5 m sono disponibili come accessori.

In alternativa, è possibile il collegamento a un'uscita a 230 V del sistema BEGA UniLink®.

La potenza massima degli apparecchi collegati all'alimentatore è pari a 100 W.

Inserire il connettore (ingresso) nella presa (uscita) del cavo di allacciamento con connettore in uso nel rispettivo Paese e avvitare manualmente.

Alla presa (uscita) dell'alimentatore è possibile collegare un apparecchio, uno Smart Link, una prolunga e un distributore per ulteriori apparecchi.

In caso di pieno utilizzo dell'alimentatore la lunghezza massima del cavo fra l'apparecchio e l'alimentatore non deve superare i 100 m.

Per serrare e allentare i tappi a vite non devono essere utilizzati attrezzi.

Pulizia · Cura

Eliminare regolarmente sporco e altri accumuli di impurità dall'armatura utilizzando detergenti privi di solvente.

Non utilizzare pulitori ad alta pressione.

Quando necessario pulire le uscite.

Veiligheid

Bij het installeren en gebruiken van dit netdeel moeten de nationale veiligheidsvoorschriften in acht worden genomen.

De fabrikant stelt zich niet aansprakelijk voor schade die ontstaat door een onjuist gebruik of verkeerde montage.

Indien achteraf wijzigingen aan dit netdeel worden aangebracht, geldt de persoon die deze wijzigingen aanbrengt, als de fabrikant.

Montage

Voor de aansluiting van het netdeel is een aparte bestellen stekker nodig.

De in het land gebruikelijke stekkers met een aansluitkabel van 0,5 m zijn verkrijgbaar als accessoires.

Als alternatief is aansluiting op een 230 V-uitgang van het BEGA UniLink® systeem mogelijk.

Het maximale aansluitvermogen van de op het netdeel aangesloten armaturen bedraagt 100 W.

Steek de stekker (ingang) in de aansluiting (uitgang) van de aansluitkabel met een in het land gebruikelijke netstekker. Schroef handvast aan.

Op de aansluiting (uitgang) van het netdeel kunnen een armatuur, Smart Link, verlengkabel of verdeler voor andere armaturen worden aangesloten.

Bij volledige belasting van het netdeel mag de maximale kabellengte tussen het armatuur en het netdeel niet meer dan 100 m zijn.

Voor het vast- en losdraaien van de schroefdoppen mag geen gereedschap worden gebruikt.

Reiniging · Onderhoud

Reinig het huis regelmatig met oplosmiddelvrije reinigingsmiddelen van vuil en aanslag.

Gebruik hiervoor geen hogedrukreiniger.

Indien nodig moeten de uitgangen worden gereinigd.

Accesorios

BEGA UniLink® 230 V

Cable de conexión de 0,5 m con clavijas de alimentación usuales en el país

- 71 180** Tipo de enchufe F / E: sistema extendido en Alemania y Europa
- 71 181** Tipo de enchufe G: sistema extendido en Gran Bretaña («clavija Commonwealth»)
- 71 182** Tipo de enchufe J: sistema extendido en Suiza y Liechtenstein
- 71 183** Tipo de clavija L: sistema extendido en Italia y Grecia
- 71 184** Tipo de enchufe K: sistema extendido en Dinamarca y Groenlandia

- 71 186** BEGA UniLink® Cable de prolongación 5 m
- 71 187** BEGA UniLink® Cable de prolongación 10 m
- 71 188** BEGA UniLink® Cable de prolongación 20 m

- 71 247** Cable de conexión 5 m con extremos de cable libres
- 71 256** Cable de conexión 0,5 m con extremos de cable libres

BEGA UniLink® Play 48 V DC

- 71 322** BEGA UniLink® Play Cable de prolongación 5 m
- 71 323** BEGA UniLink® Play Cable de prolongación 10 m
- 71 324** BEGA UniLink® Play Cable de prolongación 20 m

- 71 325** BEGA UniLink® Play Distribuidor quintuple enchufe
- 71 326** BEGA UniLink® Play Distribuidor de dos vías

Para los accesorios existen instrucciones de uso separadas.

Accessori

BEGA UniLink® 230 V

Cavo di allacciamento di lunghezza 0,5 m con connettori di uso comune

- 71 180** Tipo presa F / E: sistema diffuso in Germania ed Europa
- 71 181** Type de fiche G : système répandu en Grande-Bretagne (« prise Commonwealth »)
- 71 182** Tipo presa J: sistema diffuso in Svizzera e Liechtenstein
- 71 183** Tipo di connettore L: sistema diffuso in Italia ed Grecia
- 71 184** Tipo presa K: sistema diffuso in Danimarca ed Groenlandia

- 71 186** BEGA UniLink® Cavo di prolunga da 5 m
- 71 187** BEGA UniLink® Cavo di prolunga da 10 m
- 71 188** BEGA UniLink® Cavo di prolunga da 20 m

- 71 247** Cavo di allacciamento 5 m con estremità cavo libere
- 71 256** Cavo di allacciamento 0,5 m con estremità cavo libere

BEGA UniLink® Play 48 V DC

- 71 322** BEGA UniLink® Play Cavo di prolunga 5 m
- 71 323** BEGA UniLink® Play Cavo di prolunga 10 m
- 71 324** BEGA UniLink® Play Cavo di prolunga 20 m

- 71 325** BEGA UniLink® Play Distributore da cinque
- 71 326** BEGA UniLink® Play Distributore a due vie

Per gli accessori esistono delle istruzioni d'uso separate.

Accessoires

BEGA UniLink® 230 V

0,5 m aansluitkabel met nationale stekkers

- 71 180** Stekker type F / E: in Duitsland en Europa wijdverbreid systeem
 - 71 181** Stekker type G: in Groot-Brittannië ("Commonwealth-stekker") wijdverbreid systeem
 - 71 182** Stekker type J: wijdverbreid systeem Zwitserland en Liechtenstein
 - 71 183** Stekkertype L: in Italië en Griekenland wijdverbreid systeem
 - 71 184** Stekker type K: in Denemarken en Groenland wijdverbreid systeem
- 71 186** BEGA UniLink® Verlengkabel 5 m
 - 71 187** BEGA UniLink® Verlengkabel 10 m
 - 71 188** BEGA UniLink® Verlengkabel 20 m

- 71 247** Aansluitkabel 5 m met vrije kabeleinden
- 71 256** Aansluitkabel 0,5 m met vrije kabeleinden

BEGA UniLink® Play 48 V DC

- 71 322** BEGA UniLink® Play Verlengkabel 5 m
- 71 323** BEGA UniLink® Play Verlengkabel 10 m
- 71 324** BEGA UniLink® Play Verlengkabel 20 m

- 71 325** BEGA UniLink® Play Vijfvoudige verdeler
- 71 326** BEGA UniLink® Play Tweevoudige verdeler

Voor de accessoires is er een aparte gebruiksaanwijzing.