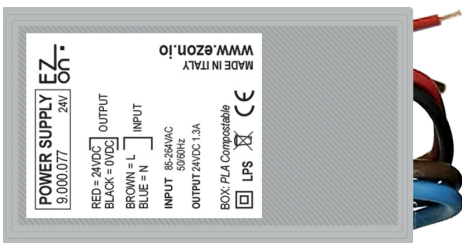


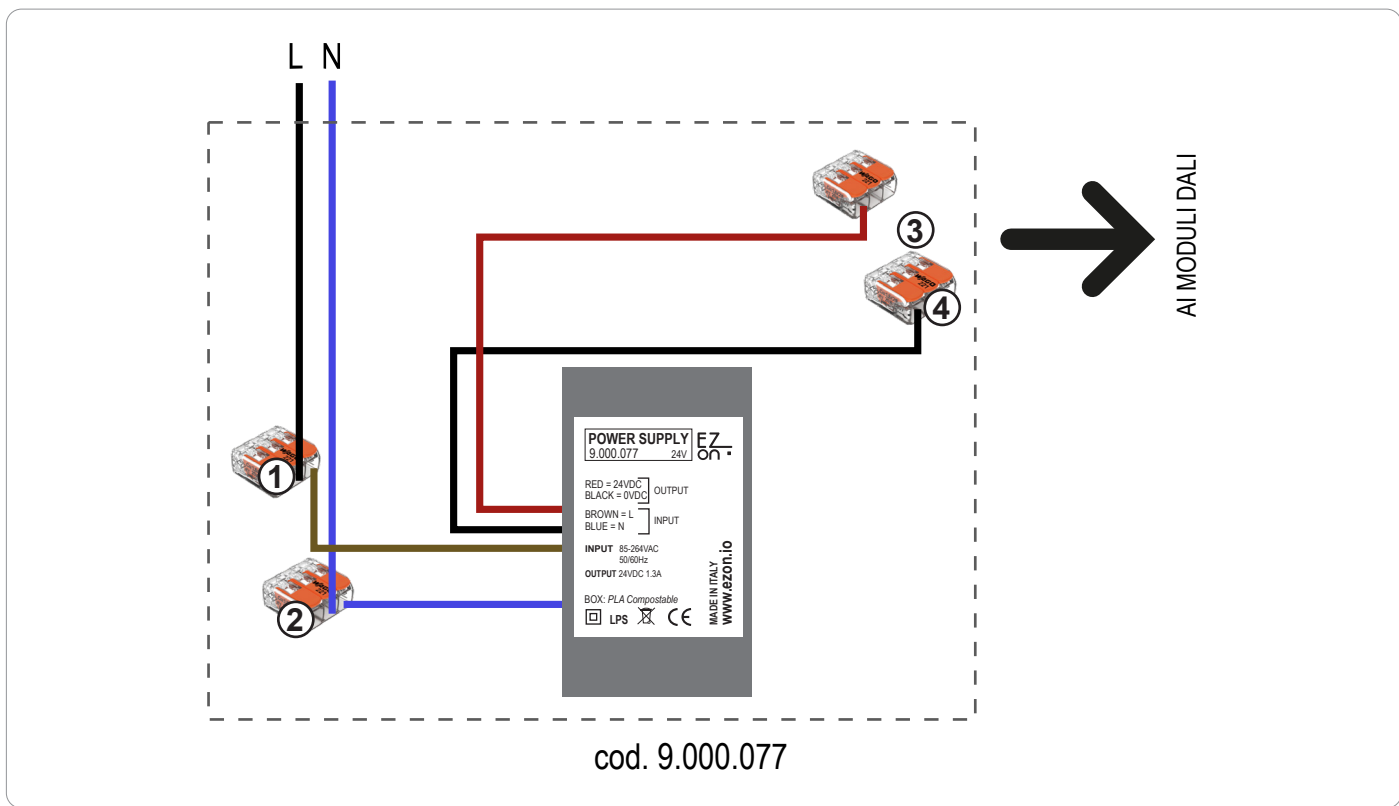
POWER SUPPLY 24V

cod. 9.000.077



Cod. prodotto:	9.000.077
Dimensione:	56mm x 31mm x 32mm
Tensione in ingresso:	85 ~ 305VAC - 120 ~ 430VDC
Tensione in uscita:	24V
Corrente in uscita:	0.63A

LPS UL EAC CB CE



Ezon.io Power Supply 24V cod. 9.000.077 è un alimentatore da 24vdc

- Collegare fase e neutro del power supply 24V (cavi marrone e blu) alla fase (nero o marrone) e neutro (generalmente blu) del tuo impianto, grazie ai connettori rapidi forniti in dotazione con il prodotto. (punti 1 e 2)
- Collegare il positivo (cavo rosso) del power supply 24V con il positivo del dispositivo da alimentare utilizzando il connettore rapido fornito in dotazione. (punto 3)
- Collegare il negativo (cavo nero) del power supply con il negativo dispositivo da alimentare utilizzando il connettore rapido fornito in dotazione. (punto 4)

I prodotti ezon.io non devono essere utilizzati in nessun modo per la gestione di apparati medicali o altri prodotti tecnici critici per il funzionamento di sistemi di supporto o salvataggio di vita, poiché in caso di malfunzionamento potrebbero portare alla morte o a gravi lesioni alla persona. Eventuali utilizzi nei sistemi sopracitati richiede un esplicito permesso scritto del CEO di Mediatech srl.

Per saperne di più visita il sito www.ezon.io.

POWER SUPPLY 24V

cod. 9.000.077

Informazioni sulla sicurezza

Informazioni importanti

Prima di installare, utilizzare o riparare il dispositivo è necessario leggere attentamente le istruzioni.

Nota bene

L'apparecchiatura elettrica deve essere installata, riparata e sottoposta a manutenzione solo da personale qualificato.

Ezon srl non si assume alcuna responsabilità per eventuali conseguenze derivanti dall'uso improprio del dispositivo.

Per **persona qualificata** si intende un soggetto che ha le competenze e le conoscenze relative alla costruzione, installazione e utilizzo di apparecchiature elettriche, ha ricevuto una formazione sulla sicurezza ed è in grado di riconoscere ed evitare i pericoli derivanti dall'installazione.

Questo prodotto è destinato al controllo ambientale degli edifici. Non è destinato al monitoraggio medico diretto dei pazienti. Leggere e comprendere queste istruzioni prima di installare questo prodotto. L'installatore è responsabile di tutti i codici applicabili. Se questo prodotto viene utilizzato in un modo non specificato dal produttore, la protezione fornita dal prodotto potrebbe essere compromessa. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze derivanti dall'uso improprio di questo materiale.

Non esporre il dispositivo ai liquidi. Se si bagna lascia asciugare completamente il dispositivo prima di collegarlo alla rete elettrica. Non asciugare con una fonte di calore esterna, come un forno a microonde o asciugacapelli. Se il dispositivo risulta danneggiato, non utilizzare.

Per tutti i dispositivi ezon.io, esclusi quelli alimentati a batteria e il Power Supply stesso, utilizzare solo il Power Supply ezon.io (cod. 9.000.033).

Precauzioni di sicurezza

PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE, ESPLOSIONE O ARCO ELETTRICO

 **ATTENZIONE!** Prima di iniziare le operazioni di installazione, leggere attentamente tutta la documentazione. La mancata osservanza di queste istruzioni può causare morte, lesioni gravi o danni all'apparecchiatura.

 **ATTENZIONE!** Pericolo di infortuni da elettricità. Il dispositivo deve essere montato/installato esclusivamente da un tecnico qualificato (elettricista).

 **ATTENZIONE!** Pericolo di infortuni da elettricità. L'installazione del dispositivo nella rete elettrica deve essere eseguita adottando opportune misure cautelative.

 **ATTENZIONE!** Tenere fuori dalla portata dei bambini.

 **ATTENZIONE!** Non buttare la batteria né il dispositivo nelle fiamme. Non collocate mai la batteria o il dispositivo sopra o all'interno di dispositivi di riscaldamento, come forni a microonde, stufe o termosifoni. Se si surriscalda il dispositivo potrebbe esplodere.

CONFORMITÀ ALL'ESPOSIZIONE ALLE FREQUENZE RADIO

Con lo scopo di proteggere la salute umana, il dispositivo è conforme ai limiti dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici in base alla Raccomandazione del consiglio 1999/519/CE.

CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE

Marcatura CE: Il sensore è conforme alla legislazione europea e riporta la marcatura CE, che indica il rispetto delle normative in materia di sicurezza elettrica e compatibilità elettromagnetica.

Direttive di sicurezza: Il prodotto è conforme alle direttive europee applicabili, come la Direttiva 2014/35/UE (sulla bassa tensione) e la Direttiva 2014/30/UE (sulla compatibilità elettromagnetica).

RICICLARE CORRETTAMENTE IL DISPOSITIVO

In alcune zone, lo smaltimento di alcuni dispositivi elettronici e batterie è regolamentato. Assicurati di smaltire o riciclare il dispositivo e la batteria in conformità alle leggi e alle normative locali.

GARANZIA

Ezon.io si impegna a garantire il dispositivo da difetti di produzione o lavorazione, in condizioni di uso ordinarie per il tempo previsto dalle vigenti normative in materia.

I prodotti ezon.io non devono essere utilizzati in nessun modo per la gestione di apparati medicali o altri prodotti tecnici critici per il funzionamento di sistemi di supporto o salvataggio di vita, poiché in caso di malfunzionamento potrebbero portare alla morte o a gravi lesioni alla persona. Eventuali utilizzi nei sistemi sopracitati richiede un esplicito permesso scritto del CEO di Mediatech srl.

Per saperne di più visita il sito www.ezon.io.