

1 Introduzione

Questo manuale è destinato agli utenti del prodotto 'TRUST POWER PROTECTOR 230P'. In caso di dubbio, rivolgersi a uno dei Centri di Assistenza Clienti Trust. All'ultima pagina di copertina di questa guida sono contenute ulteriori informazioni sui nostri Centri di Assistenza Clienti.

- Con il prodotto POWER PROTECTOR 230P è possibile proteggere le apparecchiature dai picchi di tensione che possono verificarsi all'interno della rete elettrica.
- Il prodotto POWER PROTECTOR 230P è altresì dotato di una presa per telefono RJ11 attraverso la quale è possibile proteggere dai picchi di tensione che possono sorgere tramite la linea telefonica anche apparecchi telefonici, fax e/o modem.

Attenzione: I picchi di tensione possono venire filtrati solo entro una certa potenza. La protezione da picchi di tensione di grande entità, quali ad esempio le scariche elettriche da fulmini (quasi) diretti, non può venire garantita.

2 Norme di sicurezza

Il prodotto POWER PROTECTOR 230P è costituito da una ciabatta a prova di bambino.

La corrente di tensione è accessibile soltanto se entrambi i poli del connettore vengono inseriti contemporaneamente nel POWER PROTECTOR 230P.

Durante l'utilizzo del POWER PROTECTOR 230P si dovrà prestare attenzione alle seguenti indicazioni:

1. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o in prossimità di acqua.
2. A causa di tensioni di corrente estremamente elevate, l'apparecchio può danneggiarsi, anche se ciò non pregiudica in alcun caso la garanzia di sicurezza delle apparecchiature a esso collegate. Nel caso in cui il POWER PROTECTOR 230P si dovesse danneggiare, non tentare di ripararlo.
3. Non utilizzare più l'apparecchio qualora:
 - a) il cavo sia danneggiato,
 - b) siano penetrati dei liquidi all'interno dell'apparecchio,
 - c) l'alloggiamento risulti danneggiato.
1. Collegare l'apparecchio solamente a una presa di corrente collegata a terra. **Il collegamento dell'apparecchio a una presa di corrente non collegata a terra non garantisce sicurezza.**
2. Non sovraccaricare mai il prodotto Power Protector 230P più di quanto permetta la sua intensità di corrente massima totale (10 A). Se sovraccaricato l'apparecchio può danneggiarsi e non risultare più utilizzabile. Ciò pregiudica anche la durata della garanzia.

3 Collegamento / installazione

Per i collegamenti, vedere la Fig. 1 riportata sulla pagina pieghevole.

A Collegamento RJ11 per il cavo telefonico

- B** Collegamento RJ11 per il cavo telefonico
- C** Indicatore LED
- D** Collegamento per presa
- E** Collegamento per presa

Attenzione: A seconda delle versioni eseguite per i diversi paesi il modello del prodotto POWER PROTECTOR può differire.

1. Inserire la spina del prodotto POWER PROTECTOR 230P in una presa di corrente collegata a terra.
2. Collegare il cavo telefonico proveniente dalla presa del telefono inserendolo nel collegamento contrassegnato dalla lettera **A**.
3. Collegare il cavo telefonico proveniente dal telefono inserendolo nel collegamento contrassegnato dalla lettera **B**.
4. Collegare l'apparecchio che si desidera proteggere a una delle due uscite (**D** / **E**) del prodotto Power Protector.

4 Specifiche tecniche

Potenza massima continua totale	10 A (protetta internamente)
Tensione massima di ingresso	250 V AC
Picco di corrente massimo	13500 A (unico)
Energia d'impulso massima	420 J
Energia d'impulso massima del telefono	70 J
Indicatori	LED
Filtro per la riduzione di rumore EMI / RFI [dB]	4dB ~ 60dB

IT

5 Risoluzione dei problemi

Problema	Causa	Possibile soluzione
Assenza di tensione presso l'uscita del Power Protector.	La presa di corrente non ha tensione.	Controllare il dispositivo salvavita presente nel quadro di distribuzione.
	Il prodotto è stato sovraccaricato durante il suo utilizzo (> 10 A).	Il prodotto non è più in garanzia. NON utilizzare più l'apparecchio e assicurarsi di smaltire lo stesso secondo le norme vigenti in materia di ecologia.
Dopo aver collegato l'apparecchio per la prima volta l'indicatore LED non si accende.	Il prodotto Power Protector è difettoso.	NON utilizzare più l'apparecchio e riportarlo nel negozio in cui è stato acquistato per far valere la garanzia.

TRUST POWER PROTECTOR 230P

Consultare il sito Internet (www.trust.com) per le risposte alle domande più frequenti (FAQ). Le consigliamo di effettuare la registrazione dell'articolo presso il sito Internet Trust (www.trust.com) per assicurarsi così un'assistenza clienti e una garanzia ottimali. Inoltre, registrando il prodotto sarà possibile venire messi regolarmente al corrente delle novità e degli aggiornamenti relativi al Vostro e agli altri prodotti Trust. E potrete anche partecipare all'estrazione di fantastici premi!

Nel caso queste soluzioni non siano in grado di risolvere i problemi del prodotto, rivolgersi a uno dei Centri di Assistenza Clienti Trust. All'ultima pagina di copertina di questa guida sono contenute ulteriori informazioni sui nostri Centri di Assistenza Clienti. Si prega in ogni caso di tenere a portata di mano le seguenti informazioni:

- il numero articolo, in questo caso: 12411 (modello europeo), 12412 (modello francese) o 12413 (modello italiano);
- una descrizione ottimale di cosa non funziona;
- una descrizione ottimale di quando il problema si verifica.