

I Istruzioni

Presca intermedia, 2 poli

N. ord. 1173536 (bicanca)

N. ord. 1296316 (argento)

N. ord. 1296317 (nero)

Utilizzo conforme

Il prodotto consente al dispositivo collegato di essere acceso/spento tramite un interruttore a levetta. In questo modo, i dispositivi privi di un interruttore di alimentazione proprio possono essere accesi/spenti facilmente, consentendo anche un risparmio dei costi elettrici extra grazie alla funzione standby (in base al dispositivo collegato).

La presa intermedia deve essere collegata a una presa Schuko con tensione di 230 V/CA a 50 Hz.

Alla presa del prodotto è possibile collegare un dispositivo con potenza pari a fino 3500 W (15,2 A).

Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in ambienti chiusi e asciutti.

Osservare in ogni caso le avvertenze per la sicurezza riportate in questo manuale. Leggere attentamente il manuale utente e, in caso di cessione della presa intermedia a terzi, accludere anche lo stesso.

Qualsiasi uso diverso da quanto descritto sopra può arrecare danni al prodotto e rischi come corto circuiti, incendi, scosse elettriche, ecc. Il prodotto non può essere modificato o ricostruito!

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e prodotti citati sono marchi registrati dai rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Presca intermedia
- Manuale utente

Spiegazione dei simboli



Il simbolo del fulmine nel triangolo viene utilizzato per indicare un rischio per la salute, come ad esempio da scossa elettrica.



Questo simbolo indica un rischio particolare durante l'utilizzo, il funzionamento o l'abbassamento del portalamпада.



Il simbolo della "freccia" si riferisce a suggerimenti particolari e informazioni sul funzionamento.



Il prodotto è destinato esclusivamente all'installazione e all'uso in luoghi chiusi e asciutti. Non utilizzare in luoghi umidi o bagnati.

Avvertenze per la sicurezza



Eventuali danni causati dalla mancata osservanza di queste istruzioni comporteranno l'annullamento della garanzia! Il produttore non si assume responsabilità per eventuali danni!



Il produttore non si assume responsabilità per eventuali danni all'utente o lesioni personali causati da un uso improprio o dalla mancata osservanza delle relative informazioni di sicurezza. In tali casi, la garanzia verrà annullata!

a) Generali

- Secondo le norme europee sulla sicurezza (CE), l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentiti. Non aprire/smontare!
- Il prodotto è stato progettato come classe di protezione I. Deve essere collegato e utilizzato solo con una presa Schuko (ad es., una presa a parete).
- Il prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto lontano dalla portata dei bambini! Posizionare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
- La presa intermedia è dotata di un blocco di sicurezza per bambini. Il meccanismo integrato consente il passaggio di corrente solo quando in ambo le aperture della presa sul lato anteriore della presa intermedia si inseriscono i pin della spina. Osservare comunque particolare attenzione in presenza di bambini. I bambini non conoscono i pericoli associati a un uso non corretto dei dispositivi elettrici. Vi è pericolo di morte per scosse elettriche!
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio, dal momento che potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Maneggiare il prodotto con cura, poiché può subire danni da urti, colpi o cadute anche da basse altezze.

b) Luogo d'uso

- Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in luoghi chiusi e asciutti, non dove esposto a umidità o bagnato. Non posizionare mai il prodotto nelle vicinanze di bagni, docce, vasche da bagno, piscine e così via. In caso contrario, le scosse elettriche potrebbero essere letali.
- Il prodotto non deve essere esposto a temperature estreme, luce solare diretta o forti vibrazioni.
- Non è consentito l'utilizzo in ambienti con elevato contenuto di polvere, gas infiammabili, vapori o solventi. Sussiste il pericolo di esplosione e incendio!

c) Utilizzo e funzionamento

- Il prodotto non deve essere toccato, utilizzato o collegato/scollegato con mani umide o bagnate. Vi è pericolo di morte per scosse elettriche! Lo stesso vale per la spina del dispositivo che deve essere inserita nella presa del prodotto.
- Non collegare mai il prodotto all'alimentazione subito dopo il passaggio dello stesso da un ambiente freddo a uno caldo (ad esempio, per il trasporto). La condensa formata potrebbe infatti danneggiare il prodotto o provocare scosse elettriche.



Lasciare prima che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente. Attendere che la condensa evapori. Questo processo potrebbe richiedere qualche ora. A questo punto, è possibile collegare il prodotto a una presa e azionare.

- Per estrarre la spina, utilizzare sempre solo la superficie di presa dedicata, evitando in qualsivoglia caso di tirare dal cavo.
- Non sovraccaricare il prodotto. Osservare la potenza massima consentita indicata nel capitolo „Dati tecnici“.
- Non inserire una presa nell'altra! Questo potrebbe sovraccaricare la presa intermedia! Pericolo di incendio!
- Non azionare coperta! In caso di potenze superiori, la presa intermedia si riscalda. Pertanto, laddove coperta potrebbe surriscaldarsi e, eventualmente, determinare un incendio.
- Assenza di tensione solo con la spina scollegata!
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato. Vi è pericolo di morte per scosse elettriche!

In questo caso, smaltire il prodotto nel rispetto dell'ambiente.

Si può presumere che un funzionamento sicuro non sia più possibile se:

- il prodotto presenta danni visibili
- il prodotto non funziona o funziona in modo anomalo (fumo, odore di bruciato, rumori udibili, scolorimento del prodotto o delle superfici limitrofe)
- il prodotto è stato conservato in condizioni sfavorevoli
- si sono verificate difficili condizioni di trasporto
- Estrarre sempre la presa intermedia dalla presa di corrente (ad es., presa a muro) prima della pulizia o in caso di inutilizzo prolungato (ad es., per la conservazione).
- Non versare liquidi sopra o accanto al prodotto. Sussiste un elevato pericolo di incendio o scosse elettriche letali. Tuttavia, in caso di versamento di liquidi all'interno del dispositivo, spegnere immediatamente la presa alla quale il prodotto è collegato (utilizzando fusibile/interruttore/disgiuntore di protezione di circuito). A questo punto, estrarre la presa intermedia dalla presa di corrente e rivolgersi a un tecnico qualificato. Non riutilizzare il prodotto.
- i prega di osservare le norme antinfortunistiche delle associazioni di categoria relative alle installazioni elettriche e all'uso di attrezzature negli impianti industriali!
- Utilizzare il prodotto solo in climi moderati, non tropicali.
- Non esitate a contattarci o a contattare un tecnico se avete domande che non trovano risposta in questo manuale.

Messa in funzione, funzionamento



Osservare le avvertenze per la sicurezza e tutte le altre informazioni di questo manuale.

- Collegare la presa intermedia a una presa Schuko idonea (ad es., una presa a muro).
- Collegare il dispositivo alla presa posta sul lato anteriore della presa intermedia.
- Utilizzando l'interruttore a levetta, è ora possibile accendere o spegnere il dispositivo collegato alla presa intermedia. La modalità è bipolare (I/O).

Posizione interruttore „I“ = acceso

Posizione interruttore „O“ = spento

In stato di accensione, sull'interruttore è attiva una spia di controllo.

Manutenzione e pulizia

- L'utente non deve effettuare alcuna manutenzione sul prodotto. Non vi sono parti riparabili all'interno del prodotto. Pertanto, evitare sempre di aprire/smontare. Eventuali interventi di manutenzione o riparazione devono essere effettuati da personale o officine specializzati.
- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione ed estrarre la presa intermedia dalla presa di corrente. Scollegare il dispositivo dalla presa intermedia.
- Per pulire basta un panno asciutto, morbido e pulito. È possibile rimuovere facilmente la polvere per mezzo di un pennello morbido, pulito, a pelo lungo e di un aspirapolvere.
- Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.

Smaltimento



Il prodotto non appartiene ai rifiuti domestici.

Smaltire il prodotto alla fine della sua vita utile in conformità alle disposizioni di legge vigenti; ad esempio, consegnarlo in un apposito punto di raccolta.

Dati tecnici

Tensione di esercizio.....	230 V/CA, 50 Hz
Potenza.....	max. 3500 W (max. 15,2 A)
Interruttore dell'alimentazione.....	bipolare (I/O)
Blocco sicurezza bambini.....	si
Categoria di protezione.....	IP20
Luogo di utilizzo.....	Solo in ambienti chiusi e asciutti
Dimensioni (L x P x A).....	79 x 56 x 77 mm

