

① Istruzioni

Adattatore IDE

N. ord. 1404054

Uso previsto

Il prodotto viene utilizzato per il collegamento e l'utilizzo di un disco rigido IDE da 6,35 cm (2,5") su un cavo IDE tradizionale da 40 o 80 pin (che è usato con dischi rigidi IDE da 8,89 cm/3,5").

Osservare sempre le indicazioni di sicurezza e tutte le altre informazioni incluse nelle presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Dotazione

- Adattatore IDE
- Istruzioni

→ Istruzioni per l'uso aggiornate:

1. Aprire il sito internet produktinfo.conrad.com in un browser od effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e poi inserire il corrispondente numero ordine nel campo di ricerca. Dopo aver avviato la ricerca, è possibile scaricare i documenti trovati.



Spiegazione dei simboli



Questo simbolo indica particolari pericoli connessi alla movimentazione, all'utilizzo o al funzionamento.



Il simbolo della "Freccia" indica che vi sono suggerimenti e indicazioni speciali relativi al funzionamento.

Indicazioni di sicurezza

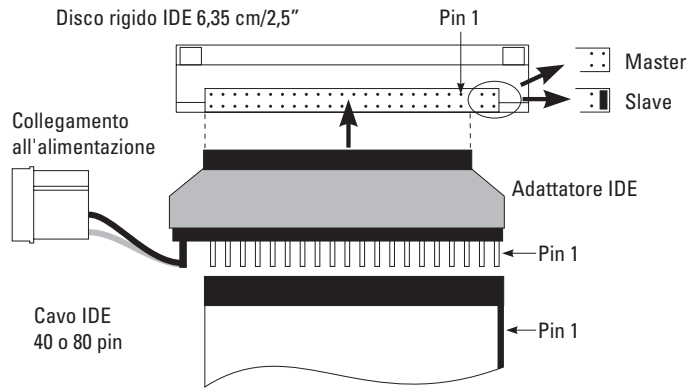


La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali!

Non ci assumiamo alcuna responsabilità in caso di danni a cose o a persone causati da un utilizzo inadeguato o dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza. In tali casi decade ogni diritto alla garanzia.

- Per motivi di sicurezza non è consentito lo spostamento fatto autonomamente e/o la modifica dell'apparecchio.
- Il prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini!
- Il prodotto è destinato solo per l'uso in ambienti interni asciutti e chiusi; non è idoneo per ambienti umidi o bagnati.
- Assicurarsi che il cavo non sia piegato o schiacciato.
- Far attenzione a non lasciare il materiale di imballaggio incustodito poiché potrebbe rappresentare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- In caso di domande che non trovano risposta in questo manuale d'uso, non esitate a contattare noi o un altro specialista.

Collegamento



→ Nell'adattatore IDE non vi è alcuna elettronica, ma converte solo le connessioni di forma diversa e fornisce tensione/alimentazione del disco rigido piccolo da 6,35 cm/2,5" (5 V/CC tramite l'alimentatore del PC).

- Prima spegnere il computer in cui si desidera installare il prodotto e scollegarlo dalla tensione di rete. Estrarre la spina dalla presa. Quindi aprire il computer.
- Collegare il cavo IDE da 40 o 80 pin all'adattatore IDE. Far attenzione al corretto orientamento (Pin 1 del cavo IDE contrassegnato con colore; Pin 1 sull'adattatore IDE si veda l'immagine sopra).
- Collegare l'adattatore IDE al proprio disco rigido da 6,35 cm/2,5" (il singolo pin mancante sul connettore a 44 pin del disco è normale). Inoltre, assicurarsi che l'adattatore IDE sia collegato correttamente, si veda l'immagine sopra.
- Se sono collegati due dischi rigidi IDE a un cavo IDE, si deve impostare uno come "Master" e l'altro come "Slave". In caso contrario, entrambi i dischi rigidi IDE non funzionano o non funzionano correttamente.

→ Con dischi rigidi IDE da 6,35 cm/2,5", è collegato un piccolo ponticello "Slave", si veda l'immagine sopra. Tuttavia, non utilizzare alcun ponticello convenzionale nel raster da 2,54 mm (come con dischi rigidi da 8,89 cm/3,5"), ma un piccolo ponticello nel raster da 2 mm.

Per modificare la configurazione con dischi rigidi IDE da 8,89 cm/3,5" (o unità ottiche), consultare le istruzioni o le informazioni del produttore su Internet.

- Infine, collegare il connettore di alimentazione dell'adattatore IDE con una presa appropriata dell'alimentatore del PC.

→ Se il connettore di alimentazione non è collegato all'alimentatore del PC, il disco rigido IDE da 6,35 cm/2,5" non funziona.

- Avvitare il disco rigido da 6,35 cm/2,5" in un punto idoneo del proprio computer. Assicurarsi che le viti non siano troppo lunghe, altrimenti si può danneggiare il disco rigido.
- Posare il cavo in modo che non entri in contatto con una ventola del computer. Ad es., utilizzare fascette per fissare.
- Richiudere l'alloggiamento del computer. Ricollegare il computer alla rete elettrica e accenderlo.
- Event. se necessario, modificare le impostazioni in BIOS/Setup, in modo che il disco possa essere riconosciuto.

Smaltimento



Il prodotto non va smaltito insieme ai rifiuti domestici!

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

Dati tecnici

Alimentazione Mediante l'alimentatore del PC
 Idoneo per Disco rigido DE 6,35 cm/2,5"