

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](http://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

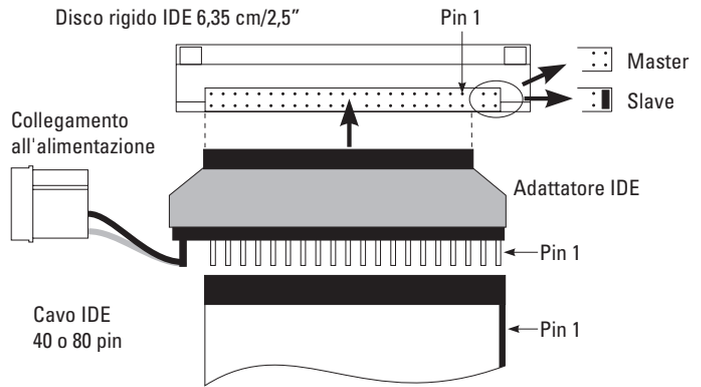


**La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali!**

**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"