



Principale

Gamma	Linergy
Nome del prodotto	TR
Tipo di prodotto o componente	Pianale plotter
Nome abbreviato	TRH
Categoria accessori	Accessorio per etichettatura

Complementare

Compatibilità prodotto	ZBY tipo etichetta Penna per Plotter HP TRH tipo scheda per etichettatura
Tensione nominale di impiego [Ue]	Alimentazione esterna : 100...240 V Alimentazione interna : 24 V
Corrente nominale di impiego [Ie]	Alimentazione esterna : Alimentazione interna :
Materiale	Alluminio
Apparecchiatura fornita	Guida di installazione Documentazione Cavo USB Alimentazione
Porte di comunicazione integrate	Porta USB
Dimensioni etichetta	220 x 305 mm
Velocità passaggio oggetto	40 mm/s
Dimensione buffer	16 MB
Tipo motore	Motore passo-passo a 2 fasi
Precisione di ripetizione	+/- 0,05 mm
Altezza	125 mm
Larghezza	440 mm
Lunghezza	440 mm
Peso prodotto	6 kg
Colore	Grigio

Ambiente

norme di riferimento	EN 55022 classe B EN 60950-1 EN 61000-4-11 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 EN 61000-4-4 EN 61000-4-5 EN 61000-4-6
temperatura ambiente di funzionamento	10...35°C
temperatura di stoccaggio	-10...50°C
umidità relativa	35...75 % , in funzionamento 10...90 % , in memoria

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
-----------------------------	----------------------------

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.