

Modelli : SFT

Filtri sinusoidali (3 x 400 V) (2 A - 37 A)
Sinusoidal Filter (3 x 400 V) (2 A - 37 A)

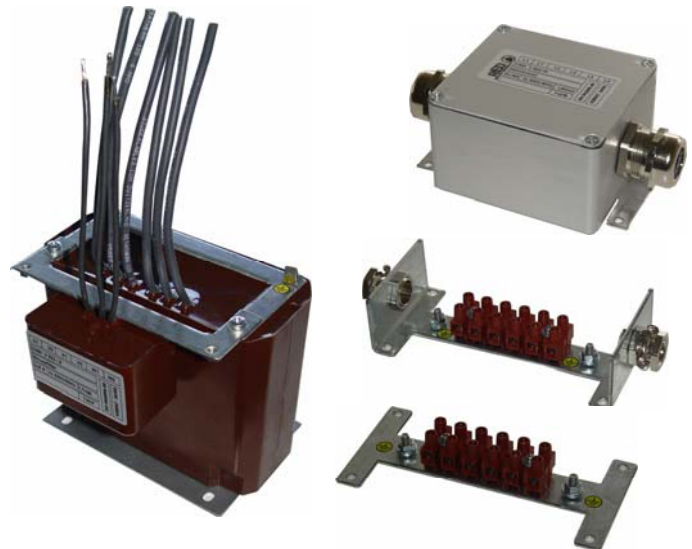
Serie CNW 930
Tipo CNW M 933/...

Applicazioni:

Rendono sinusoidale sia la forma d'onda della corrente sia la forma d'onda della tensione all'uscita dei convertitori di frequenza. Adatti a cavi motore di elevata lunghezza. Riduzione del sovraccarico e prolungamento del tempo di vita dei motori. Forte riduzione della rumorosità. Costruzione modulare fino a IP64

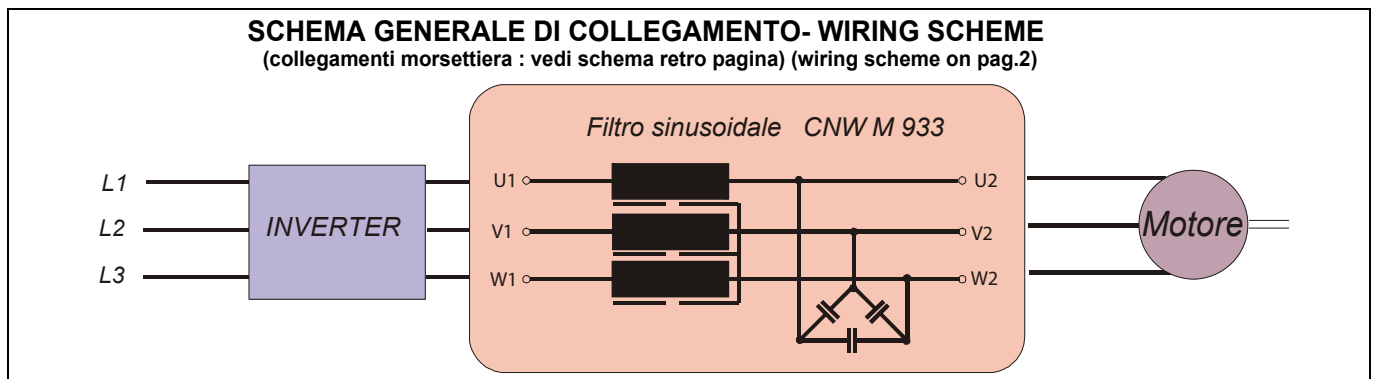
Applications:

Output current and voltage on a frequency converter output are formed into a sine-wave. Suitable for long motor cables. Longer lifetime of motor isolators. Reduction of noise. Modular assembly up to IP64



Grado di protezione/ Protection class da IP00 fino a IP64	Tensione di prova/ Test voltage L-L 2100 V, DC 1 s L-PE 2700 V, DC 1s
Sovraccaricabilità/ Overload 1,5 x I _{Nenn} 1 min / h	Categoria climatica/ Climatic category DIN IEC 60068-1

Schema di principio • Circuit example



Caratteristiche e vantaggi

- Per impiego gravoso in ambienti ostili
- Ottimale protezione meccanica delle bobine
- Espansione possibile fino al grado di protezione IP64
- Differenti dotazioni in opzione: cavi flessibili, morsetti, dispositivi antistrappo, scatola morsetti
- Piastra di fissaggio custom su specifica del cliente, in opzione
- Bassa temperatura superficiale
- Minima rumorosità

Features include

- Use in rough environment
- Optimal mechanical protection of the choke
- Retrofit possible at any stage, up to IP64
- assembly of different options: cables, terminals, strain relief, terminal box
- customised mounting plate for fixing
- lower surface temperature
- low noise

SCHEMA DI COLLEGAMENTO DEI CAVI IN MORSETTIERA

WIRING SCHEME

