

Produkt Referenzen

Netzfilterdrosseln

Die Netzfilterdrosseln des Hauses Nieke werden eingesetzt zur Einhaltung der EMV-Anforderungen, zur Verringerung des Spannungsanstiegs (du/dt) und zur Reduzierung des Einschaltstromes und ermöglichen so eine sichere Versorgung der Fahrzeuge.

Im Sektor der Antriebstechnik liefern wir Einphasen- und Dreiphasen-Netzdröseln, die unter anderem auch mit 1, 2 und 3 % Uk geliefert werden können und somit die Reduzierung im harmonischen Bereich erreichen.

Product References

Line Filter Chokes

The line filter chokes produced by NIEKE are used to meet EMC-requirements, by reducing the voltage rise (dV/dt) and inrush current, thus ensuring a reliable power supply to the carriages.

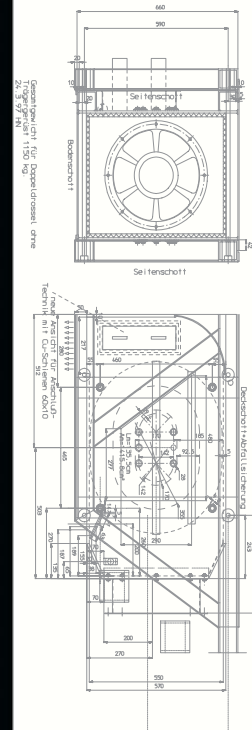
For drive applications NIEKE also supplies single and three-phase line chokes, which are available for a 1 %, 2 % or 3 % voltage drop and are used for reducing harmonics.

Références de produits

Bobines de filtrage de réseau

Les selfs de filtrage réseau de la société NIEKE sont utilisées pour répondre aux exigences CEM, pour réduire l'accroissement de tension (dv/dt) et le courant de démarrage, et ainsi permettre une alimentation de sécurité des véhicules.

Pour des applications dans la technique d'entraînement, nous fournissons des bobines de réseau monophasées et triphasées, qui sont disponibles avec un Uk de 1 %, 2 % et 3 %, permettant ainsi la réduction des harmoniques.



Netzfilterdrossel LD7022



Drossel
LD7022