

DK-74530

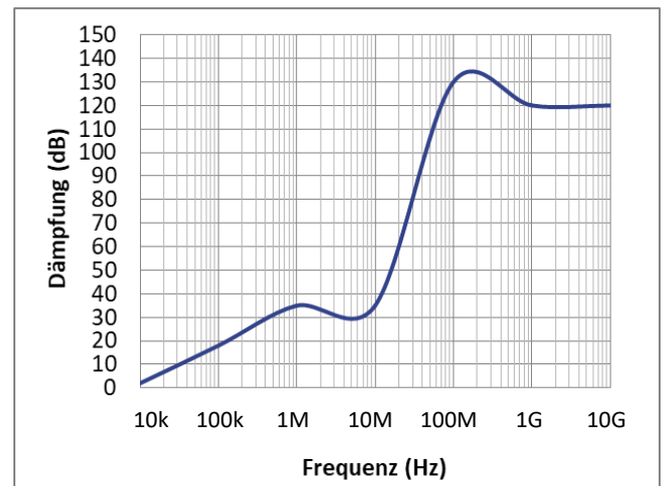
Durchführungskondensator 1200 A

Diese Durchführungskondensatoren der Klasse Y2 haben eine sehr hohe Einfügungs-Dämpfung und sind für sehr hohe Ströme ausgelegt. Er ist in einem Edelstahlgehäuse montiert und mit Epoxyd-Harz gegen Umwelteinflüsse vergossen.

Elektrische Eigenschaften:

Betriebsspannung:	1000 V AC / 50/60 Hz
Nennstrom:	1200A bei 40°C Umgebungstemperatur
Einfügungs-Dämpfung:	siehe Diagramm
Isolationswiderstand:	> 10 ⁴ MΩ bei 500 V DC
Umgebungstemperatur: (Bei Voll-Lastbetrieb)	-40°C bis +40°C
Kapazität Kl. Y2:	0,5 µF
Abmessungen:	90 x 135 mm (D x L)
Befestigung:	M 36-Gewindestange
Gewicht:	4,4 kg

Einfügungs-Dämpfung nach CISPR 17 in 50 Ω-Systemen, mit oder ohne Last



RoHS Konformitäts-Erklärung

Dieses Produkt hält die EU Richtlinie 2015/863/EU (Restriction of Hazardous Substances 3) sowie 1907/2006 REACH ein und ist bleifrei.


RoHS
 2015/863/EU

