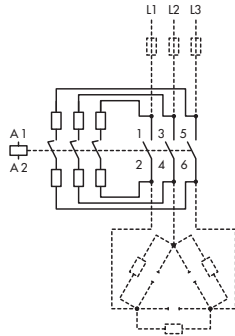


KONDENSATORSCHÜTZE



LA3K7433



SCHRACK-INFO

Zum Schalten von unverdrosselten und verdrosselten Kompensationsanlagen.

Spezifikation:

Die Kondensatorschütze K3-..K sind zum Direktschalten von induktivitäts- und verlustarmen Kondensatorbatterien (IEC70 und 831, VDE 0560) ohne und mit Schutzdrosseln geeignet. Kondensatorschütze sind mit voreilenden Hilfsschaltern und Dämpfungswiderständen ausgestattet, um die Einschaltspitzen auf $<70 \times I_e$ zu reduzieren.

Einsatzbedingungen:

Kondensatorschütze sind verschweißsicher für einen prospektiven Einschaltspitzenstrom von $200 \times I_e$.

Die Sicherungen gL gG9 sind auf $1,6$ bis $2,5 \times I_e$ auszulegen.

KONDENSATORLEISTUNG 400 V/						
HILFSKONTAKTE	ABM (BxHxT) mm	VPE	TYPE	GEWICHT (kg)	BESTELLNUMMER	
12,5 kVAr/1 S	45x59x98	1	K3-18K10 230	0,34	LA3K1813	
12,5 kVAr/1 Ö	45x59x98	1	K3-18K01 230	0,34	LA3K1823	
20 kVAr/0	45x74x117,5	1	K3-24K00 230	0,62	LA3K2433	
25 kVAr/0	45x74x117,5	1	K3-32K00 230	0,62	LA3K3233	
33,3 kVAr/0	60x110x128,5	1	K3-50K00 230	1	LA3K5033	
50 kVAr/0	60x110x128,5	1	K3-62K00 230	1	LA3K6233	
75 kVAr/0	60x110x128,5	1	K3-74K00 230	1	LA3K7433	

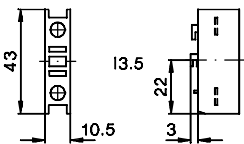
HILFSKONTAKTE FÜR ELEKTROMECHANISCHE SCHÜTZE – ALLGEMEINE INFORMATIONEN



HN10

ABMESSUNGEN UND SCHALTBILDER

HN10, HN01



HA10, HA01

