

MATEMATIKMASKIN-
NÄMNDENS
ARBETSGRUPP

Ritad
Gransk.
Godk.
Reg.

17.7.56
J. Br

Transformatorer till
kärnminne.
Lindningstabell

MNA

RF 101-56

Typ	Utförande	Lindning A				Lindning B				Lindning C			
		Tråd Ant. 1lag.	Värv/ 1lag.	Ant. verv	Tråd Ant. 1lag.	Värv/ 1lag.	Ant. verv	Tråd Ant. 1lag.	Värv/ 1lag.	Tråd Ant. 1lag.	Värv/ 1lag.	Ant. verv	Tråd Ant. 1lag.
T 1	FXC D25/16-10.00-3B3	0,16	4	36	144	0,15	2	40	80	-	-	-	-
T 2	" "	0,22	4	25	100	FXUX	2	8-9	17	-	-	-	-
T 3	" "	0,11	2	57	114	0,25	2	25	50	0,12	2	51	102
T 4	" "	0,15	2	40	80	0,18	1	35	35	-	-	-	-
T 5	FXC D14/8-00-3E	0,20	1	10	10	0,20	1	10	10	FXUX	1	3	3
T 6	FXC D25/16-10.00-3B3	0,18	2	55	70	FXUX	1	4	4	-	-	-	-
T 7	" "	0,20	2	30	60	FXUX	1	2	2	-	-	-	-
T 8	FXC D14/8-00-3E	0,10	-	140	9,10	-	-	140	0,25	1	7	7	7
T 9	" "	0,20	4	40	40	0,20	4	40	40	-	-	-	-
T 10	FXC D25/16-10.00-3B3	0,20	4	15	60	0,20	4	15	60	-	-	-	-
T 11	" "	0,13	4	45	180	0,22	4	25	100	-	-	-	-
T 12	FXC D14/8-00-3E	0,25	2	7-8	15	0,25	2	7-8	15	-	-	-	-
T 13	" "	0,18	1	13	13	0,18	1	13	13	FXUX	1	3	3
T 14	" "	0,25	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T 15	" "	0,25	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T 16	FXC D25/16-10.00-3B3	0,12	8	50	400	0,20	2	30	60	-	-	-	-
T 17	" "	0,12	5	50	250	0,13	3	15	135	-	-	-	-
T 18	" "	0,15	4	45	160	FXUX	1	8	8	-	-	-	-
T 19	FXC D14/8-00-3E	0,16	1	13	0,18	1	13	13	-	-	-	-	-
T 20	" "	0,20	2	10	20	0,20	2	10	20	-	-	-	-
T 21	" "	0,17	1	12	0,12	1	16	16	0,20	1	6	6	6

Anmärkning: T₈. Isolatior endast mellan lindningarna B och C. B och C. lindas mycket noggrant.
T₁₀. Lindas med avstånd = 1 tråd EEO, 20 mellan varje varv.