

ART-TRA S.r.L.

Construction, maintenance and
repairing of electrical transformers

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ

ООО «НОМЭК», г. Екатеринбург
Телефон: +7 (343) 288-20-17,
e-mail: info@nomek.ru
www.nomek.ru

СУХИЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ С ИЗОЛЯЦИЕЙ NOMEX

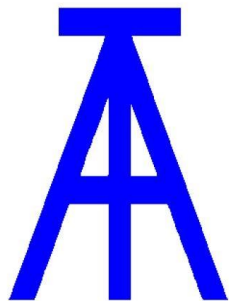
TYPE TC-AN/ H-12 MV INSULATION LEVEL:12-28-60KV FREQUENCY 50HZ
VOLTAGE RATIO LV:400V VECTOR GROUP:DYN11 MV TAPPING $\pm 2 \times 2,5\%$

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

PN	KV A	160	250	400	630	1000	1600	2000	2500	3150
W0	w	600	825	1100	1500	2100	3000	3800	4700	5600
WCC(75°C)	w	2300	3200	4400	6200	8600	12250	14500	17500	19600
WCC(105°C)	w	2700	3700	5100	7200	10000	14200	16800	20300	22700
VCC(75°C)	%	4	4	4	4	6	6	6	6,25	6,5
I0	%	2,1	1,8	1,7	1,5	1,3	1,1	1	0,9	0,8
Lw	dB	62	65	68	70	73	76	78	79	80
Lp	dB	50	53	55	57	60	63	65	66	67

МАССОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (IP00)

LU	mm	1150	1200	1200	1240	1350	1450	1480	1550	1580	1620	1700	1800	2050	2150
LA	mm	670	670	720	770	850	880	920	950	1000	1050	1150	1280	1300	1330
H	mm	1280	1400	1500	1550	1700	1750	1850	1900	1980	2100	2250	2300	2350	2480
I x i	mm	670x 520	670x 520	670x 520	670x 520	820x 670	820x 670	820x 670	820x 670	1070x 820	1070x 820	1070x 820	1070x 1070	1070x 1070	1070x 1070
D	mm	125	125	125	125	125	125	125	125	150	150	150	200	200	70
S	mm	40	40	40	40	40	40	40	40	60	60	60	70	70	70
R		35	35	35	35	35	35	35	35	45	45	45	45	45	45
WEIGHT	Kg	730	940	1080	1250	1680	1950	2300	2550	3000	3450	4000	4700	5350	6250
PT	A	400	400	500	500	750	750	1500	1500	1500	2000	2500	3000	4000	5000



ART-TRA S.r.L.

Construction, maintenance and
repairing of electrical transformers

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ

ООО «НОМЭК», г. Екатеринбург
Телефон: +7 (343) 288-20-17,
e-mail: info@nomek.ru
www.nomek.ru

СУХИЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ С ИЗОЛЯЦИЕЙ NОMEX

TYPE TC-AN/ H-24 MV INSULATION LEVEL:24-50-5KV FREQUENCY 50HZ
VOLTAGE RATIO LV:400V VECTOR GROUP:DYN11 MV TAPPING $\pm 2 \times 2,5\%$

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PN	KV A	160	250	400	630	1000	1600	2000	2500	3150
W0	w	700	900	1250	1700	2350	3450	4200	5100	6200
WCC(75°C)	w	2350	3300	4600	6600	9200	13200	15700	19000	21500
WCC(105°C)	w	2750	3850	5350	7700	10700	15350	18200	22000	24900
VCC(75°C)	%	6	6	6	6	6	6,25	6,25	6,25	6,5
I0	%	2,1	1,9	1,8	1,6	1,4	1,2	1,1	1	0,9
Lw	dB	62	65	68	70	73	76	78	79	80
Lp	dB	50	53	55	57	60	63	65	66	67

МАССОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (IP00)

LU	mm	1250	1300	1380	1500	1580	1650	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300
LA	mm	700	740	780	820	920	950	1020	1080	1130	1200	1250	1320	1400
H	mm	1520	1600	1660	1800	1900	1950	2050	2130	2200	2320	2400	2500	2640
I x i	mm	670x 520	670x 520	670x 520	820x 670	820x 670	820x 670	820x 670	1070x 820	1070x 820	1070x 820	1070x 1070	1070x 1070	1070x 1070
D	mm	125	125	125	125	125	125	125	150	150	150	200	200	200
S	mm	40	40	40	40	40	40	40	60	60	60	70	70	70
R		35	35	35	35	35	35	35	45	45	45	45	45	45
WEIGHT	Kg	1050	1200	1360	1850	2100	2400	2850	3300	3800	4500	5150	6100	7000
PT	A	400	500	500	750	750	1500	1500	1500	2000	2500	3000	4000	5000