



s.r.l.

avvolgimenti lineari e toroidali

SUMMARY take note !: all designs are view of pins

TRANSFORMER 0.35 VA	pag.	1
TRANSFORMER 0.5 VA	pag.	2
TRANSFORMER 0.6 VA	pag.	3
TRANSFORMER 1-1.5 VA approval UL-KEMA	pag.	4
TRANSFORMER 1.2-1.7 VA approval UL-KEMA	pag.	5
TRANSFORMER 2-2.4 VA approval UL-KEMA	pag.	6
TRANSFORMER 2.3-2.8 VA approval UL-KEMA	pag.	7
TRANSFORMER 3.2 VA approval UL-KEMA	pag.	8
TRANSFORMER 4 VA approval UL-KEMA	pag.	9
TRANSFORMER 6 VA approval UL-KEMA	pag.	10
TRANSFORMER SERIES A30	pag.	11
TRANSFORMER SERIES A33	pag.	14
TRANSFORMER SERIES A38	pag.	16
TRANSFORMER SERIES A40	pag.	19
TRANSFORMER SERIES A48	pag.	21
TRANSFORMER SERIES A54	pag.	24
TRANSFORMER SERIES A60	pag.	26
TRANSFORMER SERIES A66	pag.	28
TRANSFORMER SERIES A75	pag.	30
TRANSFORMER SERIES A84	pag.	31
TRANSFORMER SERIES AU30 low profile	pag.	32
TRANSFORMER SERIES AU39 low profile	pag.	33
TRANSFORMER SERIES AU48 low profile	pag.	34
TRANSFORMER SPECIAL SERIES	pag.	35
TOROIDAL TRANSFORMER	pag.	36
TOROIDALS	pag.	37
IRON POWDER TOROIDALS	pag.	38
STORAGE TOROIDALS	pag.	41
CURRENT-COMPENSATED CHOKES	pag.	46
AMPEROMETRIC TRANSFORMER	pag.	48
FERRITE TRANSFORMER	pag.	49
LINEAR INDUCTANCES	pag.	60
DRUM CORES INDUCTANCES	pag.	62
GENERAL WINDING COIL	pag.	64