

TRANSFORMADORES
CASATREND

Transformador TRA-LD-15/30/60W-T-01

Fornecido sem cabo elétrico.



W	V	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Cabo	Saídas	Código
15	12	130	42	16	Sem	4	TL.LD.15W
30	12	160	51	18	Sem	6	TL.LD.30W
60	12	190	62	24	Sem	6	TL.LD.60W

Transformador Cemux

CEMUX

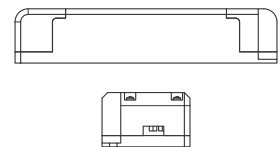
Cabo	W	V	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Código
Sem	15	12	130	42	12	LD-G12V15W
Sem	20	12	130	42	12	LD-G12V20W
Sem	30	12	160	50	18	LD-G12V30W
Sem	60	12	190	62	23	LD-G12V60W
Com	15	12	130	42	12	LD-G12V15W-PEU
Com	20	12	130	42	12	LD-G12V20W-PEU
Com	30	12	160	50	18	LD-G12V30W-PEU
Com	60	12	190	62	23	LD-G12V60W-PEU



Transformador ZASPRO GTV



W	V	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Código
7	12	100	39	25	TL.PRO.7W
12	12	120	42	27	TL.PRO.12W
16	12	120	42	27	TL.PRO.16W
24	12	140	47	29	TL.PRO.24W
33	12	140	47	29	TL.PRO.33W
54	12	155	53	30	TL.PRO.54W
65	12	181	63	40	TL.PRO.65W
80	12	181	63	40	TL.PRO.80W



Transformador Mean Well



W	V	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Código
35	12	99	82	30	LRS-35-12
50	12	99	82	30	LRS-50-12
75	12	99	97	30	LRS-75-12
100	12	129	97	30	LRS-100-12
150	12	159	97	30	LRS-150-12
200	12	215	115	30	RSP-200-12
350	12	220	62	31	UHP-350-12
500	12	232	81	31	UHP-500-12

Transformador Perfurado / Turbinado

Modelo	W	V	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Código
TPT – 223	30	12	85	59	33	TL.PT.30W
TPT – 225	60	12	110	78	38	TL.PT.60W
TPT – 230	100	12	160	98	42	TL.PT.100W
TPT – 235	150	12	199	98	42	TL.PT.150W
TPT – 240	200	12	199	98	42	TL.PT.200W
TPT – 245	250	12	202	110	50	TL.PT.250W



Transformador Desktop

Modelo	W	V	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Código
TPT – 205	36	12	109	53	32	TL.DT.36W
TPT – 210	60	12	130	55	35	TL.DT.60W
TPT – 215	72	12	130	57	32	TL.DT.72W

Transformador com Interruptor Pé e Cabos de 6 Saídas

Artigo	W	V	Acab.	Código
10.04.01/6W	6	12	Preto	T.INTPE.F.6W
10.04.01/15W	15	12	Preto	T.INTPE.F.15W
10.04.01/36W	36	12	Preto	T.INTPE.F.36W

