

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Tipo / Type / Type:	Transformador separador de circuitos / Isolation Transformer / Transformateur d'isolement
Clase Térmica / Thermal Class / Classe Thermique:	F (140°C) / Ta=40°C
Bobinado / Windings / Bobinages:	Clase / Class / Classe HC(200°C) Bobinados impregnados en Barniz / Varnish impregnated windings / Bobinages imprégnés en vernis
Grupo Conexión / Vector Group / Couplage:	li0
Frecuencia / Frequency / Fréquence	50 / 60 Hz
Tensión de prueba / Voltage Test / Voltage de prouve:	PRI / SEC: 4,5 kV - PRI / MAS: 4,5 kV - SEC / MAS: 4,5 kV
Normas/Standards/Normes:	IEC-UNE-EN-61558-2-4 - UNE-EN-60076-11 Directiva 2014/35/UE.
Otras / Others / Autres:	Bornas protegidas de contactos indirectos - Protección contra choques eléctricos Clase I - Pernos de elevación desde 5 kVA Terminals protected against indirect contacts - Electrical shocks protection Class I. S Swivel bolts as of 5 kVA Bouts protégés contre les contacts indirects - protection contre les chocs électriques classe I - Boulons d'élévation depuis 5 kVA.
Grado Protección / Protection Degree / Degré Protection:	IP00 / IP23 envolvente metálica pintada epoxy (RAL 7035), pasacables de poliamida, según EN60529 IP00 / IP23 epoxy painted metal enclosure (RAL 7035), polyamide cable glands, according to EN60529 IP00 / IP23 boîtier métallique peinte en époxy (RAL 7035), presse-étoupes de polyamide, selon EN60529

ARTICULO	Pot [kVA]	CAJA Nº	DIMENSIONES [mm]					Fij.	PESO [kg]
			A	B	C	d	e		
<b>IP-00</b>									
	10	-	320	270	465	160	160	-	62,0
	13	-	320	290	450	160	180	-	80,0
	16	-	320	330	450	160	210	-	95,0
	20	-	320	350	450	160	230	-	105,0
	25	-	400	290	660	300	170	-	127,0
	31,5	-	400	220	610	300	180	-	145,0
	40	-	400	250	610	300	210	-	183,0
	50	-	480	290	730	440	210	-	235,0
<b>IP-23</b>									
	10	6	575	460	606	320	430	-	82,0
	13	6	575	460	606	320	430	-	100,0
	16	6	575	460	606	320	430	-	115,0
	20	6	575	460	606	320	430	-	125,0
	25	7	727	600	775	400	570	-	157,0
	31,5	7	727	600	775	400	570	-	175,0
	40	7	727	600	775	400	570	-	213,0
	50	8	810	705	1105	440	640	-	290,0
<b>IP-65</b>									
	8	63	660	490	734	280	440	-	101,0
	10	63	660	490	734	280	440	-	120,0
	13	63	660	490	734	280	440	-	134,0
	16	63	660	490	734	280	440	-	144,0
	20	64	980	800	1034	400	750	-	222,0
	25	64	980	800	1034	400	750	-	238,0
	31,5	64	980	800	1034	400	750	-	276,0
	40	65	1380	980	1444	600	940	-	433,0



Consultar tensiones o configuraciones especiales / Ask for special voltages or configurations / Consulter pour des tensions ou configurations spéciales