



Condensador trifasico de potencia con desconexión de sobretensión. Especialmente diseñado para la corrección del **CONDENSADOR TIPO BOTELLA** factor de potencia. Individualmente o acoplados en baterías autorreguladas de condensadores.



CODIGO	CAPACIDAD	VOLTAJE
IL303048	1KVAR	440V
IL303049	1,5KVAR	440V
IL303050	2KVAR	440V
IL303051	2,5KVAR	440V
IL303052	5KVAR	440V
IL303053	3KVAR	440V
IL303054	7,5KVAR	440V
IL303055	4KVAR	440V
IL303056	10KVAR	440V
IL303058	12,5KVAR	440V
IL303060	15KVAR	440V
IL303062	20KVAR	440V
IL303064	25KVAR	440V
IL303066	30KVAR	440V
IL303068	35KVAR	440V
IL303070	40KVAR	440V
IL303072	50KVAR	440V



Condensador autorregenerable montado en recipiente metálico con bornes de conexión mediante esparrago roscado.

CONDENSADOR

Diseñado para la corrección del factor de potencia, tanto individual,

TIPO CAJA

como formando bloques de mayor potencia.

CODIGO	CAPACIDAD	VOLTAJE
IL303076	2,5KVAR	440V
IL303079	5KVAR	440V
IL303077	3KVAR	440V
IL303080	7,5KVAR	440V
IL303078	4KVAR	440V
IL303081	10KVAR	440V
IL303082	12,5KVAR	440V
IL303083	15KVAR	440V
IL303084	20KVAR	440V
IL303085	25KVAR	440V
IL303086	30KVAR	440V
IL303087	35KVAR	440V
IL303088	40KVAR	440V
IL303089	45KVAR	440V
IL303090	50KVAR	440V
IL303091	60KVAR	440V
IL303092	70KVAR	440V
IL303093	75KVAR	440V
IL303094	80KVAR	440V

