

Centros de carga para interruptor termomagnético QP 1"

Generalidades

Centro de carga con zapatas generales 1 fase, 3 hilos, 127/220 V

Tipo	Corriente A	No de polos	Alto mm	Frente mm	Fondo mm	Montaje	Número de catálogo	Piezas por empaque
EP0101ML1070S	70	1	152	79	65	Sobreponer	A7B93000004111	20
EP0101ML1070F	70	1	144	72	65	Empotrar	A7B93000007015	20
EP0202ML1070S	70	2	250	137	69	Sobreponer	A7B93000001400	10
EP0202ML1070F	70	2	257	145	69	Empotrar	A7B93000001401	10
EP0404ML1070S	70	4	264	187	75	Sobreponer	A7B93000001402	10
EP0404ML1070F	70	4	275	199	75	Empotrar	A7B93000001403	10
E0408ML1125S	125	4	320.7	168.3	88.9	Sobreponer	A7B10000997146	5
E0408ML1125F	125	4	320.7	168.3	88.9	Empotrar	E0408ML1125F	5
E0816ML1125S	125	8	374.7	314.3	98.4	Sobreponer	A7B10000997166	1
E0816ML1125F	125	8	374.7	314.3	98.4	Empotrar	A7B10000997167	1
G1224L1125	125	12	533.4	363.5	100.1	Ambos	G1224L1125	1
G1624L1125	125	16	533.4	363.5	100.1	Ambos	A7B10000046171	1
G2020L1125	125	20	609.6	363.5	100.1	Ambos	A7B10000046175	1
G2424L1125	125	24	762	363.5	100.1	Ambos	A7B10000046177	1
G3030L1200	200	30	914.4	363.5	100.1	Ambos	A7B10000046178	1

Centro de carga con zapatas generales 3 fases, 4 hilos, 127/220 V

Tipo	Corriente A	No de polos	Alto mm	Frente mm	Fondo mm	Montaje	Número de catálogo	Piezas por empaque
EP0303ML3100S	100	3	210	177	78	Sobreponer	A7B93000004031	10
EP0303ML3100F	100	3	200	165	78	Empotrar	A7B93000004032	10
G1224L3125CU	125	12	457.2	365.1	100.1	Ambos	G1224L3125CU	1
G1836L3150CU	150	18	609.6	365.1	100.1	Ambos	A7B10000997144	1
G2442L3200CU	200	24	762.0	365.1	100.1	Ambos	A7B10000997169	1
G3042L3200CU	200	30	838.2	365.1	100.1	Ambos	G3042L3200CU	1
G4242L3225CU	225	42	990.6	365.1	100.1	Ambos	G4242L3225CU	1

Centro de carga con interruptor general * 1 fase, 3 hilos, 127/220 V

Tipo	Corriente A	No de polos	Alto mm	Frente mm	Fondo mm	Montaje	Número de catálogo	Piezas por empaque
G1224B1100	100	12	457.2	363.5	100.1	Ambos	A7B10000005046	1
G2020B1100	100	20	609.6	363.5	100.1	Ambos	A7B10000005047	1
G3030B1150	150	30	914.4	363.5	100.1	Ambos	A7B10000005048	1

* Estos centros de carga incluyen un interruptor termomagnético tipo MBK adecuado a la capacidad de barras

Centro de carga con zapatas generales 1 fase, 3 hilos, 127/220 V, NEMA 3R "Exteriores"

Tipo	Corriente A	No de polos	Alto mm	Frente mm	Fondo mm	Montaje	Número de catálogo	Piezas por empaque
EP202ML1100 S3R	100	2	246	132.5	63.5	Sobreponer	A7B93000001382	10
EP404ML100 S3R	100	4	235	177.8	70.5	Sobreponer	A7B93000001383	10

Centro de carga con interruptor general * 3 fase, 4 hilos, 127/220

Tipo	Corriente A	No. de polos	Alto mm	Frente mm	Fondo mm	Montaje	Número de catálogo	Piezas por empaque
G2442MB3150CU	150	24	914.4	363.5	100.1	Ambos	A7B10000005382	1
G3042B3150CU	150	30	914.4	363.5	100.1	Ambos	A7B10000997171	1
G4242B3225CU	225	42	1066.8	363.5	100.1	Ambos	A7B10000998898	1

Los centros de carga incluyen un interruptor termomagnético tipo QJ2 de acuerdo a su corriente