

Material	Texto breve de material	kvar	STOCK REAL	Suplemento 1	Suplemento 2	Suplemento 3
R3J0050000K00	OPTIM 3-5-230;Equipo reactiva	5 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3Q651EN00000	OPTIM 1-6,25-440;Equipo reactiva	6,25 kvar	6	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q761EN00000	OPTIM 2-7,5-440;Equipo reactiva	7,5 kvar	3	Estándar	Estándar	Estándar
R3J105.	OPTIM 3-7,5-440; Equipo reactiva	7,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q671EN00000	OPTIM 1-10-440;Equipo reactiva	10 kvar	4	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1100000K00	OPTIM 3 P&P-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	4	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3L1A20000K00	OPTIM 3 P&P-12,5-230;Equipo reactiva	12,5 kvar	4	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3Q781EN00000	OPTIM 2-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	3	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1A2.	OPTIM 3 P&P-12,5-230;Equipo reactiva	12,5 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q681EN00000	OPTIM 1-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3J110EN00K00	OPTIM 3-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3L110000S000	OPTIM 3 P&P-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	1	Estándar	computer SMART III 6	Estándar
R3L110000SK00	OPTIM 3 P&P-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	1	Estándar	computer SMART III 6	Int. automático 63 + diferencial
R3L1100010K00	OPTIM 3 P&P-12,5-440;Equipo reactiva	12,5 kvar	1	Autotrafo maniobra	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3Q691EN00000	OPTIM 1-15-440;Equipo reactiva	15 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3L120.	OPTIM 3 P&P-17,5-440;Equipo reactiva	17,5 kvar	11	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q7E1EN00000	OPTIM 2-17,5-440;Equipo reactiva	17,5 kvar	7	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1200000K00	OPTIM 3 P&P-17,5-440;Equipo reactiva	17,5 kvar	2	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3J115.	OPTIM 3-17,5-440;Equipo reactiva	17,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1200007K00	OPTIM 3 P&P-17,5-440;Equipo reactiva	17,5 kvar	1	Estándar	computer Plus comunicaciones	Int. automático 63 + diferencial
R3L120000SK00	OPTIM 3 P&P-17,5-440;Equipo reactiva	17,5 kvar	1	Estándar	computer SMART III 6	Int. automático 63 + diferencial
R3L1A7.	OPTIM 3 P&P-17,5-230;Equipo reactiva	17,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1A8000K0PR	OPTIM 3 P&P-20-230; Equipo reactiva	20 kvar	1	Estándar		Estándar
R3Q7F1EN00000	OPTIM 2-20-440;Equipo reactiva	20 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L119ZG00000	OPTIM 3 P&P-21-440;Equipo reactiva	21 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q7G1EN00000	OPTIM 2-22,5-440;Equipo reactiva	22,5 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3L130.	OPTIM 3 P&P-25-440;Equipo reactiva	25 kvar	8	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q6F1EN00000	OPTIM 1A-25-440;Equipo reactiva	25 kvar	5	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q7H1EN00000	OPTIM 2-25-440;Equipo reactiva	25 kvar	3	Estándar	Estándar	Estándar
R5R455.	Optim FRS-25-440;Equipo reactiva	25 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R34604000EKXX	STD4-25-440;Equipo reactiva	25 kvar	1	Estándar	computer Plus 8T-CDI	Int. automático 63 + diferencial
R3L1300007K00	OPTIM 3 P&P-25-440;Equipo reactiva	25 kvar	1	Estándar	computer Plus comunicaciones	Int. automático 63 + diferencial
R3L1A50000X61	OPTIM 3 P&P-25-230;Equipo reactiva	25 kvar	1	Estándar	Estándar	Magnetotérmico 80 A + diferencial
R3L132ZG00000	OPTIM 3 P&P-26,25-440;Equipo reactiva	26,25 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q7J1EN00000	OPTIM 2-30-440;Equipo reactiva	30 kvar	4	Estándar	Estándar	Estándar
R3Q6D1EN00000	OPTIM 1A-30-440;Equipo reactiva	30 kvar	3	Estándar	Estándar	Estándar
R36637EN00K00	STD3-31,25-440;Equipo reactiva	31,25 kvar	58	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial

Material	Texto breve de material	kvar	STOCK REAL	Suplemento 1	Suplemento 2	Suplemento 3
R3L140.	OPTIM 3 P&P-31,25-440;Equipo reactiva	31,25 kvar	8	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1400000K00	OPTIM 3 P&P-31,25-440;Equipo reactiva	31,25 kvar	8	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3L1400000S000	OPTIM 3 P&P-31,25-440;Equipo reactiva	31,25 kvar	2	Estándar	computer SMART III 6	Estándar
R3L1A90000L00	OPTIM 3 P&P-31,25-230;Equipo reactiva	31,25 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3J130EN00K00	OPTIM 3-31,25-440;Equipo reactiva	31,25 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3L2A6.	OPTIM 5 P&P-35-230;Equipo reactiva	35 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1990000006	OPTIM 5 P&P-35-440;Equipo reactiva	35 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1500000K00	OPTIM 3 P&P-37,5-440;Equipo reactiva	37,5 kvar	5	Estándar	Estándar	Int. automático 63 + diferencial
R3H146EN00M00	STD4-37,5-230;Equipo reactiva	37,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Automático 160 + diferencial
R55370.	FRF-37,5-440;Bat. Rechazo	37,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1500010000	OPTIM 3 P&P-37,5-440;Equipo reactiva	37,5 kvar	1	Autotrafo maniobra	Estándar	Estándar
R3L160.	OPTIM 3 P&P-43,75-440;Equipo reactiva	43,75 kvar	8	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1600000L00	OPTIM 3 P&P-43,75-440;Equipo reactiva	43,75 kvar	7	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3L160001S000	OPTIM 3 P&P-43,75-440;Equipo reactiva	43,75 kvar	1	Autotrafo maniobra	computer SMART III 6	Estándar
R34615EN00L00	STD4-50-440;Equipo reactiva	50 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3J8990000300	OPTIM 6-50-230;Equipo reactiva	50 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Manual 200
R3L1650000L00	OPTIM 3 P&P-50-440;Equipo reactiva	50 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3L165000N0CG	OPTIM 3 P&P-50-440;Equipo reactiva	50 kvar	1	Estándar		Estándar
R3L170.	OPTIM 3 P&P-52,5-440;Equipo reactiva	52,5 kvar	9	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1700000L00	OPTIM 3 P&P-52,5-440;Equipo reactiva	52,5 kvar	2	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R34620000P000	STD4-55-440;Equipo reactiva	55 kvar	3	Estándar	computer PLUS+EDS	Estándar
R3L2100000300	OPTIM 5 P&P-55-440;Equipo reactiva	55 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Manual 200
R3L2100000L00	OPTIM 5 P&P-55-440;Equipo reactiva	55 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R34623EN00L00	STD4-60-440;Equipo reactiva	60 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3L180.	OPTIM 3 P&P-62,5-440;Equipo reactiva	62,5 kvar	6	Estándar	Estándar	Estándar
R3J150.	OPTIM 3A-62,5-440;Equipo reactiva	62,5 kvar	5	Estándar	Estándar	Estándar
R3L1800000L00	OPTIM 3 P&P-62,5-440;Equipo reactiva	62,5 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3L220.	OPTIM 5 P&P-70-440;Equipo reactiva	70 kvar	11	Estándar	Estándar	Estándar
R3L2200000L00	OPTIM 5 P&P-70-440;Equipo reactiva	70 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 125 + diferencial
R3J220000T300	OPTIM 4-75-440;Equipo reactiva	75 kvar	1	Estándar	computer SMART III 12	Int. Manual 200
R3L2230000MKE	OPTIM 5 P&P-75-440;Equipo reactiva	75 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Automático 160 + diferencial
R34635000P000	STD4-80-440;Equipo reactiva	80 kvar	1	Estándar	computer PLUS+EDS	Estándar
R34635EN00M00	STD4-80-440;Equipo reactiva	80 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Automático 160 + diferencial
R3L230.	OPTIM 5 P&P-90-440;Equipo reactiva	90 kvar	6	Estándar	Estándar	Estándar
R3L2300000N00	OPTIM 5 P&P-90-440;Equipo reactiva	90 kvar	3	Estándar	Estándar	Int. automático 250 + diferencial
R3L2300000300	OPTIM 5 P&P-90-440;Equipo reactiva	90 kvar	2	Estándar	Estándar	Int. Manual 200
R3L230000K000	OPTIM 5 P&P-90-440;Equipo Reactiva	90 kvar	1	Estándar		Estándar

Material	Texto breve de material	kvar	STOCK REAL	Suplemento 1	Suplemento 2	Suplemento 3
R3L230000S0MK	OPTIM 5 P&P-90-440;Equipo reactiva	90 kvar	1	Estándar	computer SMART III 6	Estándar
R3L230000M00	OPTIM 5 P&P-90-440;Equipo reactiva	90 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Automático 160 + diferencial
R346370000N00	STD4-100-440;Equipo reactiva	100 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. automático 250 + diferencial
R34637.	STD4-100-440;Equipo reactiva	100 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R5S420000N00	OPTIM FR4-100-440;Equipo reactiva	100 kvar	1	Estándar		Estándar
R6E4200001000	FRE4-100-440;Equipo reactiva	100 kvar	1	Estándar	computer 8d	Estándar
R3L240.	OPTIM 5 P&P-105-440;Equipo reactiva	105 kvar	7	Estándar	Estándar	Estándar
R3L2400000N00	OPTIM 5 P&P-105-440;Equipo reactiva	105 kvar	2	Estándar	Estándar	Int. automático 250 + diferencial
R3L2400000M00	OPTIM 5 P&P-105-440;Equipo reactiva	105 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Automático 160 + diferencial
R34639EN00M00	STD4-105-440;Equipo reactiva	105 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Automático 160 + diferencial
R3L2400000300	OPTIM 5 P&P-105-440;Equipo reactiva	105 kvar	1	Estándar	Estándar	Int. Manual 200
R3L2400010300	OPTIM 5 P&P-105-440;Equipo reactiva	105 kvar	1	Autotrafo maniobra	Estándar	Int. Manual 200
R3L28800000GX	OPTIM 9 P&P-131,25-440;Equipo reactiva	131,25 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L250.	OPTIM 5 P&P-135-440;Equipo reactiva	135 kvar	5	Estándar	Estándar	Estándar
R3L2500000N00	OPTIM 5 P&P-135-440;Equipo reactiva	135 kvar	2	Estándar	Estándar	Int. automático 250 + diferencial
R3L260.	OPTIM 5 P&P-150-440;Equipo reactiva	150 kvar	4	Estándar	Estándar	Estándar
R3L310.	OPTIM 9 P&P-165-440;Equipo reactiva	165 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R4E108.	OPTIM HYB2-270-440;Equipo reactiva	270 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L410.	Optim 8 P&P-300-440; Equipo reactiva	300 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L430.	Optim 8 P&P-390-440; Equipo reactiva	390 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3L440.	OPTIM 8 P&P-450-440;Equipo reactiva	450 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3I6260090000	STD SC8-506-400;Equipo reactiva	506 kvar	2	60 Hz	Estándar	Estándar

Material	Texto breve de material	kvar	LibrUtiliz	Suplemento 1	Suplemento 2	Suplemento 3
R3N221.	AM-2,5-400;	2,5 kvar	2	Estándar	Estándar	Estándar
R310500080100	EUB3-5-230;Equipo reactiva	5 kvar	1	Magnetotérmico	Estándar	Trafo alimentación
R3N271.	AM-10-400;	10 kvar	6	Estándar	Estándar	Estándar
R3N281.	AM-12,5-400;	12,5 kvar	4	Estándar	Estándar	Estándar
R3N291.	AM-15-400;	15 kvar	1	Estándar	Estándar	Estándar
R3N2A1.	AM-20-400;	20 kvar	3	Estándar	Estándar	Estándar
R324060010000	EUB4-37,5-400;Equipo reactiva	37,5 kvar	2	Interruptor manual	Estándar	Estándar