

NOARK

CODIGO	DESCRIPCION	POLOS	AMP
INTERRUPTORES CAJA MOLDEADA UL MCCB			
1100027	Interruptor de Caja Moldeada 15A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	15
1100028	Interruptor de Caja Moldeada 20A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	20
1100030	Interruptor de Caja Moldeada 30A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	30
1100032	Interruptor de Caja Moldeada 40A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	40
1100034	Interruptor de Caja Moldeada 50A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	50
1100035	Interruptor de Caja Moldeada 60A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	60
1100037	Interruptor de Caja Moldeada 80A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	80
1100039	Interruptor de Caja Moldeada 100A, 3P , Marco: 150 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	100
1100222	Interruptor de Caja Moldeada 125A, 3P , Marco: 250 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	125
1100223	Interruptor de Caja Moldeada 150A, 3P , Marco: 250 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	150
1100225	Interruptor de Caja Moldeada 200A, 3P , Marco: 250 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	200
1100226	Interruptor de Caja Moldeada 225A, 3P , Marco: 250 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	225
1101958	Interruptor de Caja Moldeada 250A, 3P , Marco: 250 A, 50 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	250
1100367	Interruptor de Caja Moldeada 300A, 3P, Marco: 400 A, 65 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	300
1100369	Interruptor de Caja Moldeada 400A, 3P, Marco: 400 A, 65 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	400
1100412	Interruptor de Caja Moldeada 500A, 3P, Marco: 600 A, 65 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	500
1100413	Interruptor de Caja Moldeada 600A, 3P, Marco: 600 A, 65 kA @ 240 Vac, Terminales: Lug Line/Load Side	3	600
ACCESORIOS MCCB			
1100554	Alarm Contact UL 489	M1-M6	
1100553	Contacto auxiliar UL 489	M1-M6	
1100505	Disparo en Derivación (Shunt Trip) UL 489 ,100-130 Vac	M1	
1100513	Disparo en Derivación (Shunt Trip) UL 489 ,100-130 Vac	M2-M3	
1100521	Disparo en Derivación (Shunt Trip) UL 489 ,100-130 Vac	M4/M5	
1100575	Bloqueo de mando (Handle Lock) UL 489	M1	
1100578	Bloqueo de mando (Handle Lock) UL 489	M2	
1100581	Bloqueo de mando (Handle Lock) UL 489	M3	
1100584	Bloqueo de mando (Handle Lock) UL 489	M4/M5	
1100596	Entrelazado mecánico (Mechanical Interlock) UL 489	M1	
1100599	Entrelazado mecánico (Mechanical Interlock) UL 489	M2	
1100602	Entrelazado mecánico (Mechanical Interlock) UL 489	M3	
1100605	Entrelazado mecánico (Mechanical Interlock) UL 489	M4/M5	
1100563	Operador de Motor (Motor Operator) UL 489 ,120 Vac/dc	M1	
1100566	Operador de Motor (Motor Operator) UL 489 ,120 Vac/dc	M2	
1100569	Operador de Motor (Motor Operator) UL 489 ,120 Vac/dc	M3	

667 764-5608 (Ofc.)

1100572	Operador de Motor (Motor Operator) UL 489 ,120 Vac/dc	M4	
1100555	Mando giratorio (External Handle) S2 Type, Black/Grey, NEMA 1,3R, 12	M1/M2/M3	
1100613	Mando giratorio (External Handle), S3 Type, Black/Grey, NEMA 1,3R, 12	M3/M4/M5/M6	
1101144	Mecanismo de operación de mando (Handle Operating Mechanism) para M1, Hole 10×10mm	M1	
1101145	Mecanismo de operación de mando (Handle Operating Mechanism), para M2, Hole 10×10mm	M2	
1101146	Mecanismo de operación de mando (Handle Operating Mechanism), para M3, Hole 10×10mm	M3	
1101148	Mecanismo de operación de mando (Handle Operating Mechanism), para M4/M5, Hole 12×12mm	M4/M5	
1100608	Terminales de orejeta (Terminal Lugs) UL 486	M1	1 Orificio
1100669	Terminales de orejeta (Terminal Lugs) UL 486	M1	3 Orificios
1100609	Terminales de orejeta (Terminal Lugs) UL 486	M2	1 Orificio
1100610	Terminales de orejeta (Terminal Lugs) UL 486	M3	1 Orificio
1100611	Terminales de orejeta (Terminal Lugs) UL 486	M3	2 Orificios
1100612	Terminales de orejeta (Terminal Lugs) UL 486	M4	2 Orificios