

Interruptores termomagnéticos TIVEN® y TIBRA®



8902/30N



8903/30N

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS DE ENGRAMPE TIVEN®

Nº polos	Vn (V)	Icu	In (A)	Código
2P	240	10kA	15	8902/15N
			20	8902/20N
			30	8902/30N
			40	8902/40N
			50	8902/50N
			60	8902/60N
			70	8902/70N
			90	8902/90N
			100	8902/100N

Nº polos	Vn (V)	Icu	In (A)	Código
3P	240	10kA	15	8903/15N
			20	8903/20N
			30	8903/30N
			40	8903/40N
			50	8903/50N
			60	8903/60N
			70	8903/70N
			90	8903/90N
			100	8903/100N

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS DE TORNILLO TIBRA®

Nº polos	Vn (V)	Icu	In (A)	Código
2P	240	10kA	15	TV2015N
			20	TV2020N
			30	TV2030N
			40	TV2040N
			50	TV2050N
			60	TV2060N
			70	TV2070N
			90	TV2090N
			100	TV20100N

Nº polos	Vn (V)	Icu	In (A)	Código
3P	240	10kA	15	TV3015N
			20	TV3020N
			30	TV3030N
			40	TV3040N
			50	TV3050N
			60	TV3060N
			70	TV3070N
			90	TV3090N
			100	TV30100N



TV2050N



TV3030N

Interruptores con fusible de hilo



642NU



602NU



603NU

INTERRUPTOR SUPERFICIAL

Artículo	Descripción
602NU	bipolar - 32A - 380V
603NU	tripolar - 32A - 380V

INTERRUPTOR DE EMPOTRAR

Artículo	Descripción
642NU	bipolar - 32A - 380V

Tableros metálicos TIVEN®



TABLEROS DE EMPOTRAR METÁLICOS CON PUERTA Y CERRADURA

Bifásicos	
Nº de polos	Código
8	8922/8LS
12	8922/12LS
16	8922/16LS

Trifásicos	
Nº de polos	Código
12	8923/12LS
18	8923/18LS
24	8923/24LS
30	8923/30LS

Calotas en resina TIBRA®



CALOTAS DE SOBREPONER EN RESINA

Nº de polos máximo	Código
3	9676/3P