FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



SIEMENS

DESCRIPCIÓN APLICACIÓN:

Tipo de Conmutación: Automático

Indicador: I - O - II

Corriente de Trabajo: 1250A

Mango: Maneta giratoria larga Polos: 4P

Vida Mecánica: 2500 (I-O-II)

Tensión Alimentación: 166 - 332Vac

Tensión de aislación: 1kV Protección IP: 1P20

Frecuencia: 45 - 65Hz

Salidas: 3NA, 4CO

Entradas: 11DI

Relés: 2NA + 1CO

Retardo de Entrada: 0.046s Medida Barra Entrada: 2x60x5

Temperatura de Operación: -20°C a 70°C



CE EG-Konf. UK CA





FICHA DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN APLICACIÓN:



