



80.18.11 CONMUTADOR VOLTIMETRICO 3 TENSIONES DE FASE Y 3 TENSIONES CONCATENADAS

Código AEA: 2420530	
Código Fab.	80.18.11
Descripción.	80.18.11 CONMUTADOR VOLTIMETRICO 3 TENSIONES DE FASE Y 3 TENSIONES CONCATENADAS
Carga_máxima(A)	20
Categoría_de_utilización	AC1
Conmutador	Voltimetrico 3 tensiones de fase y 3 concatenadas
Fijación	Frente de panel
Corriente_máxima_en_AC1_A	20
Tensión_máxima_en_AC1_VCA	380
Posición_a_225	TR
Posición_a_270	ST
Posición_a_315	RS

Posición_a_90	SN
Posición_a_135	TN
Nro_de_pisos	4
Profundidad_mm	85
Dimensiones_frente_Ancho_x_Alto_mm	74 x 58
Dimensiones_de_Calado_mm	18
Accesorio_palanca_para_mas_5C	Amarilla
Accesorio_palanca_para_mas_5C_2	Azul
Accesorio_palanca_para_mas_5C_3	Naranja
Accesorio_palanca_para_mas_5C_4	Negra