Ficha técnica del producto ZA000611015CP Características

Tablero Monofásico 120 V 6 circuitos VTQ 75 A Con Puerta



Principal

Gama	Square D	2008
Nombre del producto	Square D CL	
Tipo de producto o componente	Load Center ((*))	
Aplicación del dispositivo	Distribución	——————————————————————————————————————
Equipo suministrado	earth terminal block ((*)) neutral terminal block placa obturadora plug-on mounting rail removable front cover cerramientos	ar la idoneidad o la conf

Complementario

Complementario	
Montaje de armario	Superficie
Número de direcciones	1 vía - tipo de cable: alimentación) 6 vías - tipo de cable: Salida)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Tin plated aluminium ((*)) conexión de embarrado
[In] corriente nominal	75 A
Número de fases de la red	1 fase
Intensidad de cortocircuito	10 kA
Options for protection device type	HOM tipo miniature circuit breaker (MCB) ((*)) - 1P - 20 A - 10 kA en alimentación sub HOM tipo residual current circuit breaker with overcurrent protection (RCBO) - 1P - 20 A - 10 kA - 30 mA en alimentación sub HOM tipo surge protection device (SPD) - 1P - 10 kA en alimentación sub
[Ue] tensión asignada de empleo	120 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Tipo de cub. frontal	Puerta ciega blanco color vertical
Tipo de puerta	Parcial ciega plataforma móvil - cold-rolled steel
Lado de apertura de puerta	Plegable
Entrada de cable	1 semitroquelado diámetro: 1" en parte superior y inferior
Material del envolvente	Phosphated cold rolled steel de 0,9 mm grosor
Tipo de pintura	Anti-corrosive 5060 μm
Color	Blanco

Altura	Externo, estado 1 210 mm	
Anchura	Externo, estado 1 298 mm	
Profundidad	Externo, estado 1 82 mm	

Entorno

Normas	IEC 60439-3
Grado de protección IP	IP2xC
Certificaciones de producto	RETIE acorde a IEC 60439-3

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses