Hoja de datos del producto ZA000611015CP Características

Tablero Monofásico 120 V 6 circuitos VTQ 75 A Con Puerta

Uri	nci	nal
пп	1107	Uai
		P

Gama	Square D
Tipo de Producto o Componente	Tablero Eléctrico enchufable
Aplicación del Dispositivo	Distribución Eléctrica Residencial y Comercial
Equipo Suministrado	Barraje de conexión a tierra Barraje de conexión a neutro Tapa Obturadora Barraje Principal enchufable Tapa/Puerta removible Envolvente

Complementario

Montaje de Armario	Empotrar/Sobreponer
Número de Direcciones	6 circuitos
Conexión Eléctrica	Aluminio Estañado - Bimetálico Conexión de Embarrado
[In] Corriente Nominal	75 A
Número de Fases de La Red	1 fase
Intensidad de Cortocircuito	10 kA
Opciones para protección del equipo	Interruptor en miniatura (MCB) Dispositivo de Corriente Residual (DCR) Dispositivo de Protección Contra Sobretensiones (DPS)
[Ue] Tensión Asignada de Empleo	120 V
Frecuencia de Red	50/60 Hz
Tipo de Puerta	Con puerta - con Puerta
Lado de Apertura de Puerta	Derecha e Izquierda Derecha o izquierda
Entrada de Cable	KO's desde 7/8" en Parte Superior y Inferior
Material del Envolvente	Fosfatado Acero Laminado en Frío de 0,9 mm grosor
Tipo de Pintura	Epoxi Poliester RAL 9003
Color	Blanco
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003
Altura	277 mm
Anchura	190 mm
Profundidad	82 mm

Entorno

Normas	IEC 60439-3	
Grado de Protección IP	IP2xC	
Certificaciones de Producto	RETIE acorde a IEC 60439-3 conforming to IEC 60439-3	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Peso	0,001 g

Sostenibilidad de la oferta

Embalaje sin plástico	No	
Paquete con tarjeta de reciclaje	No	
Recuperación	No	

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------