

Ficha técnica del producto

Características

ZA000611081

Tablero Trifásico 240 V 18 circuitos NTQ 200 A - Sin espacio para Totalizador



Principal

Gama	Square D
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

Complementario

Montaje de armario	Superficie
Número de direcciones	18 pasos - tipo de cable: Salida) 1 vía - tipo de cable: alimentación)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Tin plated aluminium ((*)) conexión de embarrado
[In] corriente nominal	200 A
Número de fases de la red	3 fases
Intensidad de cortocircuito	10 kA
Options for protection device type	HOM tipo miniature circuit breaker (MCB) ((*)) - 3P - 20 A - 10 kA en alimentación sub HOM tipo residual current circuit breaker with overcurrent protection (RCBO) - 3P - 20 A - 10 kA - 30 mA en alimentación sub
[Ue] tensión asignada de empleo	240 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Tipo de cub. frontal	Puerta sencilla blanco color con troquelado
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 1,2 mm grosor
Tipo de pintura	Anti-corrosive 50...60 µm
Color	Blanco
Altura	Externo, estado 1 537 mm

Anchura	Externo, estado 1 335 mm
Profundidad	Externo, estado 1 108 mm

Entorno

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

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
-------------------	--------------------

Garantía contractual

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