



VS118PES

Caja de superficie golf serie VS, 1 fila, 18M, puerta blanca, regleta QC, chasis

Caja de superficie golf serie VF, 1 fila, 18M, puerta opaca blanca, regleta QC, Base y tapa en material aislante autoextinguible. Puerta transparente en policarbonato, fijable a derecha o izquierda de la tapa. Apertura 180°. Entradas canal y tubo. Suministradas con regletas de conexión rápida quick connect. Obturadores, puerta protegida y banda de marcaje (protegida en versiones PES y TES). Grado de protección, según IEC60529: IP30 sin puerta, IP40 con puerta. IK07. Aislamiento clase II. Color blanco RAL 9010. Para aparamenta hasta 63A. Tensión aislamiento: 400 V~. Tapa fijada con tornillos 90°. Prueba de hilo incandescente 650°C según UNE 60692-2-1. Conforme a la norma UNE EN 61439-3 y con Certificado de AENOR. Toda la serie es conforme a la directiva RoHS.

Características técnicas

Arquitectura

Montaje En superficie

Funciones

With a pipe-in lead Sí

Configuración

Número de módulos 18

Principales características eléctricas

Tensión nominal 400V

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal 63 A

Dimensiones

Profundidad del producto instalado 99 mm

Profundidad interna 99 mm

Altura del producto instalado 252 mm

Anchura del producto instalado 390 mm

Ancho de las unidades de división 18

Puerta, tapa

Tipo de cerradura de la puerta Manecilla

Índice de protección con puerta IP 40

Bloqueable por candado catalog.pageproduct.attribute_boolean.no

Número de cerraduras de la puerta 0

Transparent cover or door catalog.pageproduct.attribute_boolean.no

Materiales, acabados, colores

Color blanco

Color RAL RAL 9010 - Blanco puro

Material Material plástico

Tipo de tratamiento de la superficie No tratado

Instalación, montaje

Adaptado a uso interno catalog.pageproduct.attribute_boolean.no

Equipo

Número de filas de la caja 1

Número de tramos a lo ancho	1
Número de llaves	1
Número de perfiles DIN	1
Accesoriable	Sí
Number of openings for flange plates	0
Extension possible	Sí
Earthing terminal block	catalog.pageproduct.attribute_boolean.no
Neutral terminal block	catalog.pageproduct.attribute_boolean.no
Signal passing door	Sí
Normas	
Prueba del hilo incandescente	650 °C
Directiva europea WEEE	no afectado
Seguridad	
Índice de protección contra choques mecánicos, IK	07
Índice de protección IP	IP40
Clase de protección	Clase II
Sin halógenos	Sí
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-25...40 °C