



VH48NCT

Caja emp. pared hueca golf VH, reg. terminación red ICT, 4F, puerta blanca

### Características técnicas

#### Tensión

Tensión nominal 400 - 400 V

#### Instalación, montaje

Adecuado para uso en exteriores No

Montaje en Pared hueca

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 63 A

#### Potencia

Pérdida de potencia máxima por armario a  $\Delta T=20K$  27 W

#### Equipo

Número de carriles 4

Número de filas 4

Número de sección en anchura 1

Con cierre No

Tiene bloque de terminales neutro No

#### Capacidad

Número de módulos 48

Número de terminales de semimódulos por rail 96

#### Funciones

Con entradas de conductos Sí

#### Dimensiones

Altura 755,50 mm

Anchura 348 mm

Profundidad 94,50 mm

Altura de la instalación 721 mm

Anchura de instalación 314 mm

#### Cubierta, puerta

Número de puertas de armario 1

Número de bloqueos 0

#### Dimensiones

Profundidad de montaje 90 mm

Número de unidades de ancho 12

#### Cubierta, puerta

La puerta/cubierta es transparente No

#### Conectividad

Tipo de montaje Montaje con tornillos

#### Materiales

Material Plástico

Código RAL 9010

Colour Blanco puro

#### Equipo

Tiene bloque de terminales de conexión a tierra No

#### Materiales

Resistente a los rayos ultravioleta Sí

#### Equipo

Tiene placa de montaje No

**Seguridad**

Clase de protección	Clase de aislamiento II
Índice de protección IP	IP30
Tipo de cerradura	Cierre a presión Sin bloqueo
Ensayo del hilo incandescente	850 °C

**Sostenibilidad**

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----