



VF312ICT

### Registro de terminación de red, empotrar, 543x704mm, RAL 9010

#### Características técnicas

##### Tensión

Tensión nominal	400 - 400 V
-----------------	-------------

##### Instalación, montaje

Adecuado para uso en exteriores	No
Montaje en	Empotrado

##### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	63 A
----------------------------	------

##### Equipo

Número de carriles	3
Número de filas	3
Número de sección en anchura	1
Con cierre	No
Tiene bloque de terminales neutro	No

##### Capacidad

Número de módulos	36
-------------------	----

##### Funciones

Con entradas de conductos	Sí
---------------------------	----

##### Dimensiones

Altura	543 mm
Anchura	352 mm
Profundidad	97,50 mm
Altura de la instalación	507 mm
Anchura de instalación	318 mm

##### Cubierta, puerta

Número de puertas de armario	1
Número de bloqueos	0

##### Dimensiones

Profundidad de montaje	72 mm
Número de unidades de ancho	12

##### Cubierta, puerta

La puerta/cubierta es transparente	No
------------------------------------	----

##### 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	No
-------------------------------------	----

##### Equipo

Tiene placa de montaje	No
------------------------	----

##### Seguridad

Clase de protección	Clase de aislamiento II
Resistencia al impacto IK	IK07
Índice de protección IP	IP40

# Ficha de datos de producto

## VF312ICT

---

### Seguridad

Tipo de cerradura	Cierre a presión Sin bloqueo
Ensayo del hilo incandescente	650 °C

### Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
REACH – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí