



XVR111C

### Punto de carga trifásico witty one 1x11kW cable 6,5m

#### Características técnicas

##### Potencia

Potencia por punto de carga	11 kW
Conectividad	0,1 - 11 kW

##### Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

##### Fuente de alimentación

Número de fases para la fuente de alimentación	3
--	---

##### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	16 A
----------------------------	------

##### Conectividad

Número de puntos de carga	1
---------------------------	---

##### Funciones

Con gestión de cargas	No
-----------------------	----

##### Equipo

Número de tomas de superficie	0
Con interruptor de control de potencia	No
Con disparo de emergencia en caso de corte de corriente	Sí

##### Conexión

Tipo de conector/toma de corriente	Tipo 2
------------------------------------	--------

##### Dimensiones

Dimensiones	370 x 250 mm
Altura	370 mm
Anchura	250 mm
Profundidad	150 mm

##### Instalación, montaje

Montaje en	Montaje de superficie
------------	-----------------------

##### Seguridad

Clase de protección de entrada (IP)	IP55
Resistencia al impacto IK	IK10

##### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-25 - 50 °C
-------------------------------	-------------

##### Tensión

Tensión nominal	230 - 400 V
-----------------	-------------

##### Materiales

Material	Plástico
----------	----------

Ilustraciones e imágenes

