



XEV1K22T2S

EVCS Witty solar trifásico 22kW RFID

Características técnicas

Funciones

funcionaccescontro	Sí
wloadmanagement	Sí

Conectividad

numberchargingpoint	1
numbersocketcee	0
numbersocketgb	0
numbersockettyp2	1
numbersockettyp3	0
numbervehconnchademo	0
numbervehconnectyp1	0
numbervehconnectyp1c	0
numbervehconnectyp2	0
numbervehconnectyp2c	0

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
Corriente nominal	32 A

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	173 mm
Altura del producto instalado	553.5 mm
Longitud en mm	549 mm
Anchura del producto instalado	250.5 mm

Potencia

Potencia conectada	1.38...22.08 kW
Potencia disipada con cable	22 kW

Materiales, acabados, colores

Color RAL	RAL 7035 - Gris luminoso
Material	Material plástico
Grupo de materiales	plástico

Equipo

withenergymeter	No
Tipo de conexión	No
numberhousesocketout	0
numbervehconnecgbac	0

numbervehconecgbdc	0
wcircuitbreaker	No
Normas	
Directiva europea RoHS	conforme
Seguridad	
Índice de protección IP	IP55
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-25...50 °C