



### Principal

Alcance	EVlink
Tipo de produto ou componente	Charging cable
Categoria de Acessórios / peças separadas	Acessorio de cablagem
Número de fases da rede	Monofásico
Identificação de polos	1P + N
[In] corrente nominal	32 A
[Us] tensão de alimentação nominal	220...240 V CA 50/60 Hz
Número de soquete	2

### Complementar

Plug type	T2 / contactos banhados a prata charging station end
Tipo de conector	T2 vehicle end contactos banhados a prata T2 charging station end contactos banhados a prata
Compatibilidade gama	EVlink parking EVF1 charging station EVlink parking EVW1 charging station EVlink parking EVF2 charging station EVlink parking EVW2 charging station EVlink Smart Wallbox EVB1 charging station EVlink Wallbox EVH2 charging station
Normas	IEC 62196-2 IEC 62196-1
Certificações do produto	CE
Comprimento	5 m
Peso net	2,5 kg
Cor	Cinzeno

### Ambiente

Grau de proteção IP	IP45em conformidade com IEC 60529
Grau de protecção IK	IK10em conformidade com IEC 62262
Temperatura do ar ambiente para a operação	-30...50 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...80 °C
Humidade relativa	5...95 %

### Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	2,313 kg
Pacote 1 Altura	11 cm
Pacote 1 largura	25 cm
Pacote 1 Comprimento	33 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	3
Peso do pacote 2	8,531 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm

Comprimento do pacote 2	40 cm
Unidade de pacote tipo 3	P06
Número de unidades no pacote 3	24
Pacote 3 Peso	76,748 kg
Pacote 3 Altura	77 cm
Largura do pacote 3	80 cm
Pacote 3 Comprimento	60 cm

### Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaração RoHS Da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração RoHS China</a>

### Garantia contractual

Garantia	24 meses
----------	----------