



### Principale

Gamma	EVlink
Tipo di prodotto o componente	Presca
Tipo presa	T2 con otturatori
Descrizione poli	3P + N
Tensione nominale di alimentazione [Us]	380...415 V CA 50/60 Hz
Corrente di alimentazione	32 A
Compatibilità gamma	EVlink parking EVF2 terminale di ricarica EVlink parking EVW2 terminale di ricarica EVlink parking EVP2 cassetta

### Complementare

Materiale	Plastica
Altezza	260 mm
Larghezza	110 mm
Profondità	80 mm
Peso prodotto	1,34 kg
Colore	Verde

### Ambiente

grado di protezione IP	IP54 conforme a IEC 60529
grado di protezione IK	IK10 conforme a IEC 62262
temperatura ambiente di funzionamento	-30...50°C
temperatura di stoccaggio	-40...80°C
umidità relativa	5...95%

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.