

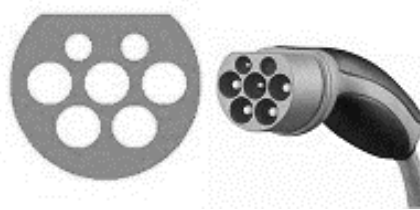


Cavo di ricarica manuale

Modalità 3



Tipo 1 SAE J1772



Tipo 2 Mennekes IEC 62196-2

Caratteristiche:

La spina di ricarica è conforme a:
Temperatura di esercizio: da -30°C a + 50°C
Eccellenti prestazioni di protezione
Condizione di lavoro del grado di protezione IP55.

Proprietà meccaniche

Vita meccanica: spina/tiro a vuoto > 10000 volte
Impatto di una forza esterna: una caduta di 1 m e un veicolo di 2 tonnellate possono essere lasciati travolgere dalla pressione

Prestazioni elettriche

Corrente e tensione nominali: secondo la tabella sottostante

- . Resistenza di isolamento:> 1000MΩ (DC500V)
- . Aumento della temperatura del terminale: <50K
- . Impedenza di contatto: 0,5 mΩ max.

Part Num	Charger side		EV side		Max. Ampers	kW	Max. kW	Phases	Total Lengh	Gift	Short descrip	EAN code
	Type	Male/ Female	Type	Male/ Female								
EV21001	2	F	2	M	16	3.7	4.2	1 Phase	5	-	Cable Type2- Type2-16A 1 Phase 5m	0618149680559
EV21002	2	F	1	M	16	3.7	4.2	1 Phase	5	-	Cable Type2- Type1-16A 1 Phase 5m	0618149680399
EV21003	2	F	2	M	32	7.4	8.5	1 Phase	3	-	Cable Type2- Type2-32A 1 Phase 3m	0618149680566
EV21004	2	F	2	M	32	7.4	8.5	1 Phase	5	-	Cable Type2- Type2-32A 1 Phase 5m	
EV21005	2	F	2	M	16	11.1	12.7	3 Phases	5	-	Cable Type2- Type2-16A 3 Phases 5m	0618149680634
EV21006	2	F	2	M	32	22.1	25.5	3 Phases	3	-	Cable Type2- Type2-32A 3 Phases 3m	0618149680580
EV21007	2	F	2	M	32	22.1	25.5	3 Phases	5	-	Cable Type2- Type2-32A 3 Phases 5m	0618149680412
EV21011	2	F	2	M	16	3.7	4.2	1 Phase	5	Bag	Cable Type2- Type2-16A 1 Phase 5m	0618149680337
EV21012	2	F	2	M	16	3.7	4.2	1 Phase	5	Bag	Cable Type2- Type2-16A 1 Phase 5m	0618149680313
EV21013	2	F	2	M	32	7.4	8.5	1 Phase	3	Bag	Cable Type2- Type2-32A 1 Phase 3m	0618149680344
EV21014	2	F	2	M	32	7.4	8.5	1 Phase	5	Bag	Cable Type2- Type2-32A 1 Phase 5m	0618149680382
EV21015	2	F	2	M	16	11.1	12.7	3 Phases	5	Bag	Cable Type2- Type2-16A 3 Phases 5m	0618149680702
EV21016	2	F	2	M	32	22.1	25.5	3 Phases	3	Bag	Cable Type2- Type2-32A 3 Phases 3m	0618149680719
EV21017	2	F	2	M	32	22.1	25.5	3 Phases	5	Bag	Cable Type2- Type2-32A 3 Phases 5m	0618149680320

Precauzioni:

- . NON utilizzare questo cavo di ricarica per caricare nei giorni di pioggia.
- . NON mettere il cavo di ricarica in acqua. Non calpestare il cavo, non tirarlo, non piegarlo e non saperlo.
- . Non posizionare il cavo di ricarica vicino a oggetti ad alta temperatura.
- . NON utilizzare il cavo di ricarica a temperature estreme (intervallo di funzionamento normale (da -30°C a + 50°C).
- . Assicurati che la spina e il cavo di ricarica non presentino segni di graffi, ruggine, crepe, ecc.
- . Non caricare se la presa è danneggiata, arrugginita, crepata o collegata in modo lasco.
- . Prima di caricare, assicurarsi che la spina e la presa siano compatibili.

Avvertenze:

- . Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e il manuale del proprietario del veicolo prima di caricare il veicolo elettrico.

. Utilizzare solo su rete con interruttore di corrente di guasto.

- . Non utilizzare questo prodotto se il cavo è danneggiato.
- . Il prodotto deve essere messo a terra.
- . NON utilizzare questa unità con una prolunga o un adattatore.
- . Non inserire un dito nella presa di ricarica.
- . L'unità non contiene parti riparabili dall'utente. Non tentare di riparare o riparare da soli il cavo di ricarica.
- . Se l'unità non funziona correttamente secondo le istruzioni per l'uso, non utilizzare questa unità. Contattare via e-mail all'indirizzo info@evplugchargers.com per la riparazione o la sostituzione.
- . Si prega di utilizzare il prodotto in condizioni normali lontano da materiali erosivi ad alta temperatura o fonti di ignizione.

. NON entrare in contatto con il conduttore metallico per evitare scosse elettriche.

. Il guscio del prodotto è in

termoplastica, non colpirlo

Caricare

1. Controllare che il cavo di distribuzione dell'alimentazione non sia danneggiato prima di accenderlo.
2. Collegare la spina di alimentazione al caricabatterie EV.
3. Assicurarsi che l'uscita del caricabatterie per veicoli elettrici soddisfi gli standard nazionali.
4. Inserire la spina del veicolo nella presa del veicolo.
5. Assicurarsi che il connettore del veicolo sia completamente inserito finché non scatta in posizione.
6. Quando il tuo veicolo elettrico è completamente carico
7. Scollegare la pistola laterale dal caricatore EV.
8. Scollegare il lato EV.
9. Coprire il connettore e coprire la pistola.

10. Inserire il cavo di ricarica nella custodia per il trasporto.

Garanzia:

I danni causati dai seguenti motivi non sono coperti dalla garanzia:

1. Manipolazione, installazione, uso e manutenzione improprie da parte dell'utente.
 2. Il prodotto cade nell'acqua.
- Questa garanzia è solo per l'acquirente originale e NON è trasferibile.

NOTA: questo documento include le informazioni più recenti al momento della stampa. EVplug si riserva il diritto di apportare modifiche a questo prodotto senza preavviso. Cambiamenti o modifiche a questo prodotto da parte di un centro di assistenza non autorizzato potrebbero invalidare la garanzia del prodotto.