



eBlow

Ladekabel, Elektrofahrzeug

Das Gerät erfüllt die Elektromobilitätsnormen, u.a. IEC 62752. Die von diesen Normen abweichenden Anforderungen des Z.E. Ready Prozesses können nicht vollständig gewährleistet werden.

Nennspannung:	230 V	Kabellänge:	4 m
Leistung:	3 kW	Fahrzeugausstattung:	für Fahrzeuge mit Elektromotor für Fahrzeuge mit Hybridantrieb
Lademodus:	2		
DIN/ISO:	IEC 62752		
Steckerausführung:	Ladestecker Typ 2 Schutz-Kontakt-Stecker		

Adernquerschnitt mm ²	Temperaturbereich °C	LE	Artikel-Nr.
3G2,5	-40 bis +50	1	95960024

