

BLAUPUNKT



Enjoy it.

Elektroauto Ladestation

Blaupunkt Ladestationen mit festem Kabel oder Steckdose erhältlich

- Bis zu 22KW Ladeleistung mit 32A Steckdosenversion
- Bis zu 11KW Ladeleistung mit der 16A Kabelversion. 5 Meter Kabel angeschlossen
- Edelstahlständer optional



Enjoy it.

DISTRIBUTED BY:
BLP EV SYSTEMS APS - EDITHS ALLÉ 8, 5250 ODENSE SV, DENMARK

LADESTATION FÜR ELEKTROAUTOS



Integrierter Schutz	RC Modul DC-Fehlererkennung 6 mA
RCD (erforderlich in der Stromverteilung)	Type A 30 mA/40 A
Überlastschutzschalter	Nicht integriert, in Stromverteilung notwendig
Abschließbares Gehäuse	Ja



SPEZIFIKATIONEN:	AWB1P16AT2RCM	AWB3P16AT2RCM	AWB3P32AT2SRCM	AWB1P32AT2SRCM
Wechselstrom:	1P+N+PE	3P+N+PE	1P+N+PE	3P+N+PE
Versorgungsspannung:	AC230~±10%	AC400~±10%	AC230~±10%	AC400~±10%
Nennstrom:	10-16A	10-16A	10-32A	10-32A
Frequenz:	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz
Kabel länge:	5m	5m		
Stecker/Anschluss:	type1/type2	type2	type2	type2
Gewicht:	4kg	5kg	2.7kg	2.9kg
IP Klasse:	IP55/44	IP55/44	IP55/44	IP55/44
Arbeitstemperatur:	-40°C ~ 45°C	-40°C ~ 45°C	-40°C ~ 45°C	-40°C ~ 45°C
Kühlung:	Natürliche Abkühlung	Natürliche Abkühlung	Natürliche Abkühlung	Natürliche Abkühlung
RCD:	6mA DC	6mA DC	6mA DC	6mA DC

DISTRIBUTED BY:

BLP EV SYSTEMS APS - EDITHS ALLÉ 8, 5250 ODENSE SV, DENMARK