



Powerflash 9050

3 w 1

- 🌀 **Mobiles EV-Ladegerät Typ 2 (bis zu 22 kW)**
- 🌀 **Ladekabel im Modus 3***
- 🌀 **Wallbox****



* Erforderliches Zubehör: Adapter Typ 2 (Mode 3)

** Erforderliches Zubehör: Adapterbox und Wandhalterung nicht enthalten

German Engineering



Made in Europe

Powerflash 9050

Portable Charger Typ 2 (bis zu 22 kW) mit Wallbox-Option

Elektrische Parameter

Nennspannung	230 V \pm 10% 50 Hz / 400 V \pm 10% 50Hz
Nennstrom	32 A
Maximale Ladeleistung	22 kW
Fehlerstromschutz	20 mA AC / 6 mA DC gem. EN standard: EN 61851-1 / EN 62752
Lademodus	Modus 2 gem. EN 61851-1, EN 61851-2, EN 62752
Ladestecker Standard	Typ 2 gem. EN 62196

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur	-40°C bis +50°C
Lagerungstemperatur	-40°C bis +80°C
Feuchte	5% bis 95%
IP Klasse	IP67 / IK08

Physische Daten

Gehäuseabmessungen (B, H, L)	300 mm \times 116 mm \times 49 mm (Funktionsbox ICCB ICCB)
Gewicht	ca. 4 kg (mit Adaptern); 3,5 kg (ICCB mit Kabel und Typ 2"-Stecker)
Gehäuse	PC + ABS

Kostenlose Powerflash App

