

PULSAR PLUS Datablad

Generelle specifikationer

Model	Pulsar Plus
Farve	Hvid eller sort
Kabellængde	5 m (7 m som ekstraudstyr) ^[1]
Ladetilstand (IEC 61851-1)	Tilstand 3
Mål	166 x 163 x 82 mm (uden kabel)
Vægt	1 kg (uden kabel)
Driftstemperatur	-25° C til 40° C
Opbevaringstemperatur	-40° C til 70° C
Standarder	CE-mærke (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2, BS 7671:2018 ^[2]

Brugergrænseflade og kommunikation

Forbindelse	Wi-fi, Bluetooth
Brugeridentifikation	myWallbox app og portal
Brugergrænseflade	myWallbox-app og -portal ^[6]
Oplysninger om laderstatus	Halo RGB LED, myWallbox-app og -portal
Inkluderede funktioner	Power Sharing Smart
Valgfrie funktioner	Strømførstærkning, dynamisk strømdeling

[1] Kun tilgængelig til type 2-stik.

[2] Kun til 7,4 kW opladere

[3] Kun til opladere, der sælges i Storbritannien.

[4] Intern RDC-DD opfylder karakteristika for udløsnings tid i henhold til IEC 62955.

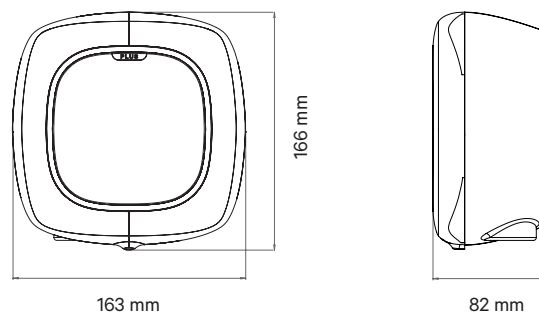
[5] Type A eller type B i henhold til lokale forskrifter.

[6] OCPP-kompatibel.

Elektriske specifikationer

Ladeeffekt	7,4 kW	11 kW	22 kW
Nominal spænding AC ± 10%	230 V	400 V	400 V
Nominal strøm	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Stik-type (IEC 62196-2)	Type 1 / Type 2	Type 2	Type 2
Kabelbredde	op til 3 x 10 mm ²	op til 5 x 10 mm ²	op til 5 x 10 mm ²
Jordbeskyttelse ^[3]	I henhold til BS 7671:2018-krav		
Justerbar strøm	fra 6 A til nominal strøm		
Nominal frekvens	50 Hz/60 Hz		
Beskyttelsesgrad	IP54 / IK08		
Overspændingskategori	CAT III		
Detektion af overskudsstrøm	AC 30mA / DC 6mA ^[4]		
RCCB	Ekstern RCCB kræves ^[5]		

Mål



Nummerstruktur for delene



	Kode	Definition
A Model	PLP1	Pulsar Plus
B Kabel	0	5 m
	M	7 m
C Stik	1	Type 1
	2	Type 2
D Strøm	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Ekstra funktion	9	Detektion af overskudsstrøm (AC 30mA / DC 6mA)
	F	Detektion af overskudsstrøm (AC 30mA / DC 6mA) + jordbeskyttelse
F Tilpasset	XX1	Hvid
	XX2	Sort