

PULSAR PLUS

Hoja técnica

Especificaciones generales

| | |
|-------------------------------|--|
| Modelo | Pulsar Plus |
| Color | Blanco o negro |
| Longitud del cable | 5 m (7 m opcional) ^[1] |
| Modo de carga (IEC 61851-1) | Modo 3 |
| Dimensiones | 166 x 163 x 82 mm (sin cable) |
| Peso | 1 kg (sin cable) |
| Temperatura de funcionamiento | -25 °C a 40 °C (50 °C con reducción de potencia) |
| Temperatura de almacenamiento | De -40 °C a 70 °C |
| Estándares | Marca CE (LVD 2014/35/UE, EMC 2014/30/UE) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2, BS 7671:2018 ^[2] |

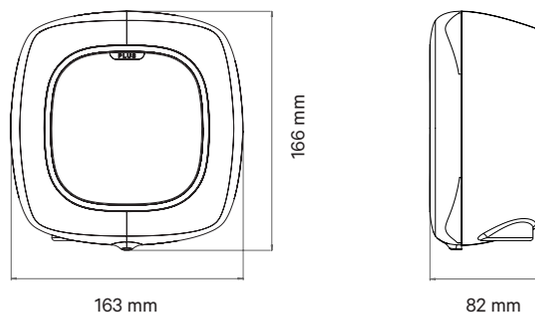
Interfaz de usuario, conectividad, soluciones de gestión de la energía

| | |
|-------------------------------------|--|
| Conectividad | Wi-Fi, Bluetooth |
| Identificación de usuario | Aplicación y portal myWallbox |
| Interfaz de usuario | Aplicación y portal myWallbox ^[3] |
| Información del estado del cargador | RGB LED Halo, aplicación y portal myWallbox |
| Compatible con | Power Boost, Eco-Smart, Power Sharing, Dynamic Power Sharing |

Especificaciones eléctricas

| | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| Potencia de carga | 7,4 kW | 11 kW | 22 kW |
| Tensión nominal CA ± 10 % | 230 V | 400 V | 400 V |
| Corriente nominal | 32 A (1P) | 16 A (3P) | 32 A (3P) |
| Tipo de conector (IEC 62196-2) | Tipo 1/Tipo 2 | Tipo 2 | Tipo 2 |
| Sección del cable | hasta 3 x 10 mm ² | hasta 5 x 10 mm ² | hasta 5 x 10 mm ² |
| Protección a tierra ^[3] | Conforme con los requisitos BS 7671:2018 | | |
| Corriente configurable | de 6 A a corriente nominal | | |
| Frecuencia nominal | 50 Hz/60 Hz | | |
| Índice de protección | IP54/IK08 | | |
| Categoría de sobretensión | CAT III | | |
| Detección de corriente residual | AC 30mA / DC 6mA ^[4] | | |
| RCCB | Se requiere un RCCB externo ^[5] | | |

Dimensiones



Composición del número de pieza



| | Código | Definición |
|----------------------------|--------|---|
| A Modelo | PLP1 | Pulsar Plus |
| B Cable | 0 | 5 m |
| | M | 7 m |
| C Conector | 1 | Tipo 1 |
| | 2 | Tipo 2 |
| D Potencia | 2 | 7,4 kW |
| | 3 | 11 kW |
| | 4 | 22 kW |
| | | |
| E Función adicional | 9 | Detección de corriente residual (AC 30mA / DC 6mA) |
| | F | Detección de corriente residual (6AC 30mA / DC 6mA) + protección a tierra |
| F Personalizado | XX1 | Blanco |
| | XX2 | Negro |

^[1] Disponible solo para conectores Tipo 2.

^[2] Solo para cargadores de 7,4 kW

^[3] Solo cargadores vendidos en la región del Reino Unido.

^[4] El RDC-DD interno cumple las características de tiempo de disparo conforme a la norma IEC 62955.

^[5] Tipo A o Tipo B, según regulaciones locales.

^[6] Compatible OCPP.