

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 98210025

EAN 4015609716425

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Wallbox SLIM-LINE KEY mit fest angeschlossener Ladeleitung mit Ladekupplung Typ2 32A/22kW und Basis-Monitoring



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Wallbox SLIM-LINE
zur Ladung von Elektrofahrzeugen gem. IEC61851

Aus der bewährten Produktgeneration im kompakten Polyestergehäuse

Farbe: ähnlich RAL 9005 -schwarz-

Frontseite foliert mit WALTHER-Motiv

Für den privaten und halböffentlichen Bereich

Mit Systemintegration KEY im Stand-alone Betrieb

anschlussfertig verdrahtet

Anschlussleistung max. 22kVA

Anschlussklemmen bis 2 x 5 x 25qmm

Schutzart: IP44

Größe ca.: 600 x 250 x 150mm /HxBxT

Ladepunkt 1:

1 fest angeschlossene Ladeleitung mit Ladekupplung Typ 2 - 32A /22kW
zum Laden nach Mode 3

mit glatter Leitung der Länge 5m

incl. Halterung

1 Fehlerstromschutzschalter (FI/RCD) 4-pol. 40/0,03A Typ A

mit Zusatzeinrichtung zur Erfassung von DC-Fehlerströmen >6mA

1 Leitungsschutzschalter (LS/MCB) 3-pol. 32A -C-

Systemintegration KEY im Stand-alone Betrieb

- Ein- und Ausschalten des Ladepunktes durch einen Schlüsselschalter
- Signalisierung der Betriebszustände durch eine LED Meldeleuchte

WALTHER Basis-Monitoring über LAN-Anschluss und Webbrowser

- Statusanzeige des Ladepunktes

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	16 kg

Technische Produktdaten

Ausführung Anschluss Anlagenseite	3-phasig
Anzahl der Ladepunkte	1
Max. Leistung pro Ladepunkt	22 kW
Nennanschlussleistung	22 kW
Breite	600 mm
Höhe	250 mm
Tiefe	150 mm
Montageart	Wandmontage
Anzahl der Ladekupplungen Typ 2	1
Anzahl der FI-Schalter Typ A	1
Mit Leistungsschutzschalter	✓
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit	IK07

Prinzipschaltbild

