

Datenblatt eCLICK

Artikel-Nr. i00021778

Die eCLICK ist die Docking-Station, auf der die eBOX-Produktfamilie befestigt wird. Die eCLICK kann zur Wandmontage der eBOX oder alternativ zur Standmontage in den ePOLEs bzw. in der ePOLE duo verwendet werden.

Auf Wunsch ist ein eSMARTMETER integrierbar (bei eichrechtskonformer Ausführung inklusive).

Die Installation der eCLICK ist von einer Elektrofachkraft durchzuführen.



Technische Daten

Allgemeine Informationen

Produktname	eCLICK
Kompatible Ladestationen	eBOX-Produktfamilie
Verpackungsmaße (B x T x H)	515 x 225 x 75 mm

Mechanische Daten

Montageart	Wandmontage, in ePOLEs und ePOLE duo
Abmessungen (H x B x T)	400 x 155 x 60 mm
Gewicht	Ca. 1,1 kg

Elektrische Daten

Maximale Ladeleistung	22 kW
Nennspannung, Phasenanzahl, Nennfrequenz	230 - 400 V; 1 - 3; 50 Hz
Maximaler Eingangsstrom	32 A pro Phase, konfigurierbar
Schutzklasse	1
Maximaler Leitungsquerschnitt	10 mm ² (bei Standmontage in ePOLEs/ePOLE duo Zuleitung nur von unten)

Zertifizierungen

Zähler/Deutsches Eichrecht	Optional: MID-konformer Smart Meter (bei eichrechtskonformer Variante inklusive)
Zulassungen	CE, UKCA

Umgebungsbedingungen

Lagerungstemperatur	-30 °C bis +80 °C
Betriebstemperatur	-30 °C bis +50 °C

Empfohlenes Zubehör

eSMARTMETER	i00021678	MID-konformer Smart Meter, nicht EKA-kompatibel
Fehlerstromschutzschalter Typ A	i00021394	F204 A-25/0.03 (ABB), Bemessungsstrom 25 A, 4 polig
Fehlerstromschutzschalter Typ A	i00021238	F204 A-40/0.03 (ABB), Bemessungsstrom 40 A, 4 polig
Leitungsschutzschalter	i00021251	S203-K20NA (ABB), Bemessungsstrom 20 A, 3 polig +N
Leitungsschutzschalter	i00021237	S203-K40NA (ABB), Bemessungsstrom 40 A, 3 polig +N

Technische Daten

Abmessungen



Ansichten





The power to move



Compleo Charging Solutions GmbH & Co. KG

Ezzestraße 8
44379 Dortmund
Deutschland

info@compleo-cs.com
compleo-charging.com

©2024 Compleo. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Dokument darf ohne schriftliche Genehmigung weder ganz noch auszugsweise kopiert oder in jeglicher Art und Form reproduziert werden. Alle Abbildungen in diesem Dokument dienen nur als Beispiel und können von dem ausgelieferten Produkt abweichen. Alle Angaben in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und stellen keine Verpflichtung auf Seiten des Herstellers dar.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.