

Anwendungsbereich: Anschluss von 2 KORMO.one zum Laden von Elektrofahrzeugen





KORMO.hub Ansteuerung Ladepunkte 2-Kanal

Produktname	KORMO.hub Ansteuerung Ladepunkte 2-Kanal
Artikelnummer	1406-001
Raureihe	KORMO

Technische Merkmale

Versorgungsleitung	3P + N + PE; 16-25 mm ²
Versorgungsstrom	63 A
Versorgungsspannung	400 V AC / 50 Hz
Hauptleitungen	22kW / 32A / 3ph
	2 Steuerleitungen zum Ladepunkt
Kurzschlussfestigkeit	6 kA
Überspannungskategorie	III
Normen	IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 61851-23, DIN EN 61439-7
IP-Schutzart	IP ₅₄
IK-Schutzart	IKo8

Installationsumgebung

Aufstellungsort	Innenraum
Betriebstemperatur	-25°C bis + 50°C
Relative Feuchtigkeit	<= 50 % bei 40°C
Verschmutzungsgrad	3
Aufstellungshöhe	o - 2000 m über NN gem IEC 61851-22

Montage und Abmaße

Montagevariante	Bodenstehend/Wandmontage
Höhe	1000 mm
Breite	800 mm
Tiefe	300 mm
Gewicht	90 kg
Kabelführung	Sockel unten



RTB GmbH & Co. KG Schulze Delitzsch-Weg 10 DE-33175 Bad Lippsrpinge

Telefon +49 5252 9706-0 Hotline +49 5252 9706-299 Telefax +49 5252 9706-10 info@rtb-bl.de E-Mail Internet www.rtb-bl.de