

alpitronic HYC50

Einfach schneller laden

PRODUKTINFORMATION:

- Bis zu 50 kW Leistung
- Individuelles Branding möglich
- Kompakte Bauform
- Wandmontage oder Montage auf Stele möglich



TECHNISCHE DETAILS:

Allgemeine Daten

Maße (B x H x T)	500 x 1250 x 200 mm (Wandmontage) 500 x 2100 x 200 mm (Montage auf Stele)
Gewicht	< 100 kg als Wallbox
Kabelvariante	2x CCS2 oder 1x CHAdeMo und 1x CCS2
Schutzart	IP54 / Säule IK10
Fehlerstromerkennung	DC-Isolationsüberwachung integriert
Backeindeinbindung	OCP 1.6
Authentifizierung	RFID, QR-Code und App
Anzeigemöglichkeit	10.1" Touch-Display

Montage

Wandmontage	Mittels Wandmontageplatte
Bodenmontage	Mittels Stele (optional) auf bauseitigem Fundament oder Betonfertigfundament (optional)
Kabelmanagement	Kabelmanagement (optional)

Eingang

Anschluss / Anzahl Phasen	Kabelklemmen: 16 - 25 mm ² pro Draht 1 x 5 x 16 - 25 mm ² (3-phasig)
Nennspannung	400 V
Frequenz	50 Hz
Netzsystem	TT / TN-S-Systeme
Kabelzuführung	Unterseite

Ausgang

Anzahl Ladepunkte	2
Nennstrom	bis zu 150 A
Paralleles Laden	2 parallele DC-Ladevorgänge möglich
Bidirektionales Laden	Kompatibilität für V2G möglich

Schnittstellen und Anbindung

Kommunikation	Mobilfunk, Ethernet, WLAN
Energiemanagement	Geräteinternes Lastmanagement Anbindung an TMH ChargePilot möglich
Bezahlsysteme	Ad-hoc via QR-Code Kartenterminal (optional)

Hinweis: Die Produktinformation wird nur zur Information des Empfängers zur Verfügung gestellt. Damit verbunden sind keine Haftung, Garantien oder andere Zusicherungen durch die GP JOULE Connect GmbH.