



Produktbeschreibung	VersiCharge - 3Ph 22kW Child - Cable
Produkteigenschaften	
Produkt-Bezeichnung	AC Wallbox
Produkt-Markename	VersiCharge AC Wallbox IEC
Ausführung des Produkts	Standardversion IEC
Einbauort	Innenbereich / Außenbereich
Ausführung der Abgangseinheit	Kabel mit Stecker Typ 2
Farbe / des Gehäuses	schwarz, silber
Ausführung der Anzeige	LED
Art des Ladegeräts / Schnell-Ladegerät	Nein
Produktfunktion / Entladefunktion	Nein
Produktfunktionen / allgemein	
Internet-Link / zur Webseite: Information and Download Center	https://siemens.com/versicharge
Mechanische Daten	
Höhe	446 mm
Breite	180 mm
Tiefe	158 mm
Nettogewicht	7,8 kg
Material / des Gehäuses	Kunststoff
Art der Anschlusstechnik	Schraubklemmen
anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 ... 10 mm ²
Ausführung der Schnittstelle	RS485 / Ethernet (RJ45) / WiFi
Leitungslänge / des Ladekabels	7 m
Elektrische Daten	
Ladestrom / maximal	32 A
einstellbarer Ladestrom	10 ... 32 A
Netzspannung	<ul style="list-style-type: none"> • minimaler Nennwert 230 V • maximaler Nennwert 400 V
Versorgungsspannung	<ul style="list-style-type: none"> • bei Einphasen-Betrieb / bei AC / Bemessungswert 230 V • bei Mehrphasen-Betrieb / bei AC / Bemessungswert 400 V
Versorgungsspannungsfrequenz	50 ... 60 Hz
Ausführung der Netzform	Geerdete TN-/TT-Netze
Umgebungsbedingungen	
Schutzart IP	IP56
mechanische Beanspruchung / IK-Code / gemäß IEC 62262	IK10

Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	50 ... -40 °C
• während Lagerung	60 ... -30 °C
relative Luftfeuchte / während Betrieb / maximal	98 %
Aufstellungshöhe / bei Höhe über NN / maximal	2000 m
Mengeneinheit (ME)	ST
EAN	4047623804048
Höhe - Verpackungsmaß	291 mm
Breite - Verpackungsmaß	408 mm
Länge - Verpackungsmaß	530 mm
letzte Änderung:	17.05.2022 