**AMEM1311202205B AMTRON® 4You 110 22 C2**

 Allgemein • Ladung nach Mode 3 gemäß IEC 61851-1 • Steckvorrichtungen gemäß IEC 62196 • Max. Ladeleistung: 22 kW • Anschluss: 1-/ 3-phasig • Max. Ladeleistung konfigurierbar durch Elektrofachkraft • LED-Statusanzeige • Energiersparmodus für einen reduzierten Standby-Verbrauch • Fest angeschlossenes Ladekabel Typ 2 (7.5 m) • Integrierte Kabelaufhängung • Austauschbares Front Cover • Farbe Front Cover: midnight black Möglichkeiten zur Autorisierung • Autostart (ohne Autorisierung) • Über einen externen Schaltkontakt (Freigabe-Eingang) Möglichkeiten zum lokalen Lastmanagement • Reduzierung des Ladestroms über einen externen Schaltkontakt (Downgrade-Eingang) • Reduzierung des Ladestroms bei ungleichmäßiger Phasenbelastung (Schieflastbegrenzung) Integrierte Schutzeinrichtungen • DC-Fehlerstromüberwachung > 6 mA nach IEC 62955 • Fehlerstromschutzschalter muss vorgelagert installiert werden • Leitungsschutzschalter muss vorgelagert installiert werden • Schaltausgang für die Ansteuerung eines externen Arbeitsstromauslösers, um im Fehlerfall (verschweißter Lastkontakt, welding detection) den Ladepunkt vom Netz zu trennen Klimaneutrale Produktion „made in Germany". Alle AMTRON® 4You Wallboxen werden zu 100 Prozent klimaneutral hergestellt: https://www.mennekes.de/emobility/wissen/klimaneutrale-wallbox/