

Anwendungshinweis

Fehlerstrom-Schutzeinrichtung nach DIN EN 60364-7-722 (VDE 0100-722)

Die in den AC Wallbox – Modellen der Produktreihe „AC MAX“ integrierte Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) vom Typ A mit zusätzlicher Einrichtung zur Sicherstellung der Trennung der Versorgung im Falle eines Fehlergleichstroms größer 6 mA (RDC-DD) entspricht den Anforderungen der DIN EN IEC 61851-1:2019.

Somit erfüllen die AC MAX Modelle auch die in Punkt 722.531.3.101 der VDE 0100-722:2019 aufgeführten Anforderungen an eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung. Eine zusätzlicher Fehlerstrom-Schutzeinrichtung der Stromversorgungseinrichtung für E-Fahrzeuge wird daher nicht benötigt.

AC MAX Modelle:

EIAW-E11KTBE5A02

EIAW-E22KTBE5A02

EIAW-E22KTBS0A02

EIAW-E11KTSE5A04

EIAW-E22KTSE5A04

EIAW-E22KTSS0A04

