



Model: **AK-SC-E14**



Produktcode	AK-SC-E14
Anzahl der Phasen	1 Phase
Maximaler Strom	32 A
Versorgungsleitung	Type 2 (IEC 62196-2) Buchse
Plattierte Steckdose	Silbern
Produktfarbe	Weiß
Produktabmessungen (L x B x H)	260 x 70 x 65 mm
Nettogewicht	363 g
EAN-Code	5901720139498



Bezeichnung

Der Akyga® AK-SC-E14 Typ-2-Stecker ist die perfekte Lösung für alle, die vor der Herausforderung stehen, ein beschädigtes EVSE-Kabel, Ladegerät oder einen Adapter zu reparieren oder zu ersetzen. Er hilft, die volle Funktionalität **von EV-Ladegeräten** wiederherzustellen, deren Typ-2-Ladestecker ausgefallen ist. Dieser Stecker wird häufig in Elektrofahrzeugen verwendet, die für den europäischen Markt hergestellt werden.

Die **Typ-2-Buchse** ist aus Materialien gefertigt, die sehr widerstandsfähig gegen mechanische Beschädigungen wie Stürze oder Druck sind, was eine jahrelange Haltbarkeit und Zuverlässigkeit gewährleistet. Die **versilberten Stifte** bieten zusätzlichen Schutz vor Korrosion und erlauben eine **Strombelastung von bis zu 32 A**.

Ein 220 Ω -Widerstand, der für einen korrekten Ladevorgang entscheidend ist, ist im Lieferumfang enthalten. Um die Sicherheit und die optimale Leistung des Systems zu gewährleisten, sollte die Installation des Steckers von einem Fachmann mit den entsprechenden Fähigkeiten und Kenntnissen durchgeführt werden. Eine unsachgemäße Montage des Bauteils kann schwerwiegende Folgen haben, einschließlich Sachschäden oder Gefahren für Gesundheit und Leben, z. B. durch Stromschlag.