

PID	
description of issue	Replacing unu14-168 with unu14-168-03
solution created on	27.09.2019
language	DE

Da das Modell des Spannungswandlers, das von 2014 bis Anfang 2015 in unu Rollern installiert wurde, nicht mehr in Produktion ist, muss es durch das Modell des Spannungswandlers ersetzt werden, das seit Mai 2017 in den neuen Rollern installiert ist. Dieses neue Modell hat ebenfalls 3 Pins (kein Freigabe-Signal).

Sowohl das alte als auch das neue Modell haben ein schwarzes, ein rotes und ein gelbes Kabel, die aus dem Gehäuse kommen. Die Kabel haben jeweils dieselbe Funktion, wobei das schwarze Kabel die gemeinsame Masse ist, das rote Kabel die 48V-Leitung und das gelbe Kabel die 12V-Leitung trägt. Beide Modelle sind in den folgenden Bildern zu sehen. Das linke Bild zeigt das alte Modell, das rechte Bild das neue Modell.



Da die Modelle unterschiedliche Stecker haben, muss der Stecker vom alten Modell einschließlich einiger Zentimeter Draht abgeschnitten und an die aufgetrennten Kabel des neuen Konverters gelötet werden (siehe Skizze).

