



## W2395c JumperEinstellungen

**Vorbereitung:** Entfernen Sie falls notwendig die beiden Befestigungsschrauben des Moduls, entnehmen Sie das Modul vorsichtig und legen dieses auf eine ebene Fläche mit der Frontplatte zur linken Seite, sodass Sie die Beschriftung der Platine lesen können. Die beschriebenen Jumper sind rot gefärbt und befinden sich rechts oben bzw. rechts unten auf der Platine. Merken Sie sich vor jeder Änderung die ursprüngliche JumperEinstellung, um gegebenenfalls die „alte“ Jumperposition wiederherzustellen.

Bitte beachten Sie, dass Potentialunterschiede und statische Aufladung (ESD) das api® System und die W2395c Karte zerstören können! Entladen Sie sich daher vor dem Einbau der W2395c - Karte, indem Sie eine Wasserleitung, ein Heizungsrohr oder ein anderes Metallteil mit Erdverbindung berühren - Potentialneutralität ist Voraussetzung für jeden Um- und Einbau von Steckkarten sowie die Verbindung mit anderen Gerätschaften und Komponenten. Schalten Sie die api® - Box und alle daran angeschlossenen Geräte aus.

**Die Helligkeit der LED des Druckschalters "on"** kann durch die Jumper K6 und K11 in drei Stufen angepasst werden. Diese Jumper (Steckbrücken) können durch leichtes Ziehen nach oben hin entfernt werden. Sind beide Jumper gesteckt, leuchtet die LED hell, ist nur Jumper K6 gesteckt, leuchtet die LED mit mittlerer Leuchtkraft und wenn nur Jumper K11 gesteckt ist leuchtet die LED mit geringer Leuchtkraft.

**Ein passiver Hochpass** kann durch Entfernen des Jumpers K4 aktiviert werden. Die Filterwirkung bei 20 Hz beträgt -6 dB je Oktave.

