

System\Hardware\Scheibe\Scheibenwechsler

Einige Detektionssysteme verfügen über einen Scheibenwechsler (S101, S310). Jedes Scheibenbild wurde mit einer Grundeinstellung bezüglich Schacht programmiert. Wenn ein Programm mit einer spezifischen Scheibe eingestellt wird, wird der voreingestellte Schacht automatisch aktiviert. Falls das Detektionssystem nicht über einen Wechslermechanismus verfügt, wird der Befehl ignoriert.

Ist das Scheibenbild in einem anderen Schacht montiert oder wenn das Scheibenbild auf dem Bediengerät nicht mit dem physischen Scheibenbild übereinstimmt, kann mit den Scheibenwechsler-Befehlen der Schacht geändert werden. Das Scheibenbild wird dabei automatisch auf den neu gewählten Schacht programmiert. Wird das gleiche Programm zu einem späteren Zeitpunkt erneut eingestellt, wird der zuletzt gewählte Schacht ebenfalls wieder selektiert.

System\Hardware\Scheibe\Scheibenwechsler\A



09907190(06)

Der 'Schacht' A entspricht dem festen Rahmen des Detektionssystemes.

System\Hardware\Scheibe\Scheibenwechsler\B



09907191(03)

Der Schacht B ist der Wechselrahmen.

System\Hardware\Scheibe\Scheibenwechsler\C



09907192(97)

Bei der Scheibe S101 stehen zwei Wechselrahmen zur Verfügung. Der Schacht C ist der zweite Wechselrahmen.