

Changelog: Schaltaktoren AMI / AMS, Hardware R2.x (Serie .01)

AMI-0416.01, AMI-0816.01, AMI-1216.01 ab R2.0
AMS-0416.01, AMS-0816.01, AMS-1216.01 ab R2.0

 English version on bottom pages



Datum: 19.04.2016

Datenbank-version (ETS)	Datum	Datenbank Änderungen	Datenbank-Dateiname
v1.6	12.06.2014	Defaulteinstellung: Alle Kanäle aktiv; Bei Auswahl der Szene Nummern mit Szene AUS erweitert	MDT_VD_Schaltaktor_AMI_AMS_new_V15.vd4
v1.5	13.01.2014	Schwellwert für Grenzwerte zwischen 10mA bis 90mA hinzugefügt, Bugfix: Obj.	MDT_VD_Schaltaktor_AMI_AMS_new_V15.vd4
v1.4	13.02.2013	Wirkleistung auf Kanal A (Bugfix)	MDT_VD_Schaltaktor_AMI_AMS_new_V14.vd4
v1.3	13.09.2012	Neue Funktionen: Sperrobjekte deaktivierbar, 2-Byte Statusobjekt, Sperren der Handbedienung, Zählerfunktion	MDT_VD_Schaltaktor_mit_Strommessung_A.vd4

Hardware-version	Datum	Hardware Änderungen	Kompatibilität zu Datenbanken
R3.0	03.02.2015	Neue Hardware -> Verbesserte Reaktionsgeschwindigkeit der Strommessung (12-fach)	neue Funkt. ab v1.7
R2.2	15.08.2013	Schwellwert für Grenzwerte zwischen 10mA bis 90mA hinzugefügt, LED-Statusanzeige Ansteuerung angepasst	neue Funkt. ab v1.5
R2.1	18.02.2013	Schwellwertschalter erweitert	v1.3 - v1.4
R2.0	23.08.2012	Neue Hardware mit True-RMS-Messung, neue Zählerfunktion	v1.3 - v1.4

Hinweis: die Hardwareversion steht auf der rechten Gehäuseseite

Hinweis: die Datenbankversion ist in der ETS unter Programmversion zu finden

Changelog: Switch Actuators AMI / AMS, Hardware R2.x (series .01)

AMI-0416.01, AMI-0816.01, AMI-1216.01 ab R2.0
 AMS-0416.01, AMS-0816.01, AMS-1216.01 ab R2.0

 English version on bottom pages



Date: 19.04.2016

Database-version (ETS)	Date	Database changes	Database-Filename
v1.6	12.06.2014	Default setting: All channel active; Scene number was extended with OFF selection)	MDT_VD_Schaltaktor_AMI_AMS_new_V15.vd4
v1.5	13.01.2014	Threshold boundarys between 10mA and 90mA added, Bugfix: Obj. Active	MDT_VD_Schaltaktor_AMI_AMS_new_V15.vd4
v1.4	13.02.2013	Real power for Channel A (bugfix)	MDT_VD_Schaltaktor_AMI_AMS_new_V14.vd4
v1.3	13.09.2012	New functions: Block function deactivatable, 2-Byte infoobject, Blocking of manual switches, integrated counter of power	MDT_VD_Schaltaktor_mit_Strommessung_A.vd4

Hardware-version	Date	Hardware changes	Compatibility to databases
R3.0	03.02.2015	New Hardware -> Improved speed in current measurement (12-fold)	new funct. Since v1.7
R2.2	15.08.2013	Threshold boundarys between 10mA and 90mA added, LED-Status control changed	new funct. Since v1.5
R2.1	18.02.2013	Thresholdswitch extended	v1.3 - v1.4
R2.0	23.08.2012	New hardware with True-RMS-Measurement, New counterfunction	v1.3 - v1.4

Note: The Hardwareversion can be found on the housing.

Note: The database-version (Program Version) can be found in ETS.