

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce

Obchodní jméno: Domat Control System, s. r. o.
Sídlo: U Panasonicu 376, 530 06 Pardubice – Staré Čivice
IČO: 27189465

prohlašuje, že výrobek

Typy výrobků: IPCB, IPCTL, IPC0 xxx , PCD1
IPLC100, IPLC201, IPLC201B, IPLC301, IPLC301B, IPLC500, IPLC500B, IPLC510, IPLC510B, IPLC520
MXPLC, MXPLC L, HT100, HT101, HT102, HT200
MCIO, MCIO2, ECIO2, MXIO, MLIO
M012, M020, M025, M031, M035, M036, M040, M050, M080, M085, M086, M090, M095, M096
M200, M210, M215, M300, M312, M313, M320, M325, M400, M401, M410, M411, M420, M430, M500,
M504, M560, M580, M600, M610, M620, M710
MTala010, MT020
R005; R012; R025; R031; R035; R060; R085; R086; R090; R095; R096
RMIO, RXIO, R220; R312; R313; R320; R330; R420; R430; R560; R610; R710
mark100; mark120; mark125; mark150, mark150/485; mark220; mark320; mark325, markMX
IMIO100, IMIO105, ICIO200; ICIO205, EPC102, EVO2
FC010, FC015, FC020, FCRxx;
MC102, MC210, ME200, ME210, MW240, MW240-B, MW241 DIP200
MYIO
UI xxx (trojčíselný kód udávající pouze konfiguraci výrobku)
UC xxx (trojčíselný kód udávající pouze konfiguraci výrobku)
US xxx (trojčíselný kód udávající pouze konfiguraci výrobku)
UX xxx (trojčíselný kód udávající pouze konfiguraci výrobku)
UCSWITCH, UCWEB
UT001, UT051, UT100, UT200

je navržen a vyroben ve shodě s nařízením vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí a podle nařízení vlády č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility a podle nařízení vlády č. 481/2012 Sb., o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

Výše uvedený výrobek je ve shodě s normami:

EMC: EN 61000-6-2 ed.3:2005
EN 55022 ed.3:2010
Bezpečnost: EN 60950-1 ed.2:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+ A2:2014
Omezování nebezpečných látek: EN 50581:2012

V Pardubicích

Dne 2.1.2017

Ing. Jiří Marek

Tel: +420 222 365 395

Domat Control System s.r.o., U Panasonicu 376, CZ - 530 06 Pardubice
Tel.: +420 461 100 823, Fax: +420 226 013 092, info@domat.cz

Školící středisko Praha, Třebízského nám. 424, CZ - 250 67 Klecany
Tel.: +420 222 365 395, Fax: +420 226 013 092

www.domat.cz

Czech Republic - Slovakia - Austria - Croatia - Germany - Hungary - Lithuania - Latvia - Malaysia - The Netherlands - Belgium - Poland - Portugal - Romania - Slovenia - Switzerland.

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce

Obchodní jméno: Domat Control System, s. r. o.
Sídlo: U Panasonicu 376, 530 06 Pardubice – Staré Čivice
IČO: 27189465

prohlašuje, že výrobek

Typy výrobků: RTF1, ALTF1, ALTF2, ETF1, ETF2, ATF1, ATF2, OFTF, KTF1, RGTF1, DTF, ESTF, MWTF, HTF50, HTF200, RPTF1, RPTF2, ASTF, RSTF, ALTM1, ALTM2, ATM1, ATM2, ETM1, ETM2, HFTM, KTM1, MWTM, RTM1, RPTM2, KTF, KFTF, AFF, AFTF, KFF, KFTF, KAFTF, AAFTF, RFF, RFTF, RPFF, RPFTF, SHD, DF010, DF050, AHKF, RBWF-W, KLQ, KLQ-CO2, RLQ, RLQ-CO1, RCO2, RCO2-U, KCO2, KLGf, FS1, FS2, FST, RTR, ALTR, ETR, KTR, TR, TW-U, RHT-1, RH, KW-30W, KH, DS, KLSW, WFS-1EPL SW-1EPL, RTF, RTR
HFTM-Modbus, ALTM1-MDobus, ALTM2-Modbus, ATM2-Modbus, RPTM1-Modbus, RPTM2-Modbus, TM65-Modbus, MWTM-Modbus, RPFTF-Modbus, KFTF-Modbus, AFTF-LC-Modbus, TW-Modbus, Premasgard – Modbus, TH08-MS různé délky, TH-VA různé délky, čidla TF-65 Pt100, TF-65 Pt1000, Ni1000 různé délky

je navržen a vyroben ve shodě s nařízením vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí a podle **nařízení vlády č. 616/2006 Sb.**, kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility a podle **nařízení vlády č. 481/2012 Sb.**, o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Výše uvedený výrobek je ve shodě s normami:

EMC: EN 61000-6-2 ed.3:2005
EN 55022 ed.3:2010

Bezpečnost: EN 60950-1 ed.2:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+ A2:2014

Omezování nebezpečných látek: EN 50581:2012

V Pardubicích
Dne 13. října 2016

Ing. Jiří Marek
Tel: +420 222 365 393
Fax: +420 226 013 092

Domat Control System s.r.o., U Panasonicu 376, CZ - 530 06 Pardubice
Tel.: +420 461 100 823, Fax: +420 226 013 092, info@domat.cz

Školící středisko Praha, Třebízského nám. 424, CZ - 250 67 Klecany
Tel.: +420 222 365 395, Fax: +420 226 013 092

www.domat.cz

Czech Republic - Slovakia - Austria - Croatia - Germany - Hungary - Lithuania - Latvia - Malaysia - The Netherlands - Belgium - Poland - Portugal - Romania - Slovenia - Switzerland.

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce

Obchodní jméno: Domat Control System, s. r. o.
Sídlo: U Panasonicu 376, 530 06 Pardubice – Staré Čivice
IČO: 27189465

prohlašuje, že výrobek

Typy výrobků: VD123, VD133 DN50-150
VD121, VD131 DN15-40
ANT3-5.11

je navržen a vyroben ve shodě s nařízením vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí a podle nařízení vlády č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility a podle nařízení vlády č. 481/2012 Sb., o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Výše uvedený výrobek je ve shodě s normami:

EMC: EN 61000-6-2 ed.3:2005
EN 55022 ed.3:2010

Bezpečnost: EN 60950-1 ed.2:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+ A2:2014

Omezování nebezpečných látek: EN 50581:2012

V Pardubicích
Dne 13. října 2016

Ing. Jiří Marek
Tel: +420 222 365 393
Fax: +420 226 013 092
E-mail: info@domat.cz

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce

Obchodní jméno: Domat Control System, s. r. o.
Sídlo: U Panasonicu 376, 530 06 Pardubice – Staré Čivice
IČO: 27189465

prohlašuje, že výrobek

Typy výrobků: DOSi 13-TC-TK
DOSi 13-TC-TKM
DoVr
DOVw

je navržen a vyroben ve shodě s nařízením vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí a podle nařízení vlády č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility a podle nařízení vlády č. 481/2012 Sb., o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Výše uvedený výrobek je ve shodě s normami:

EMC: EN 61000-6-2 ed.3:2005
EN 55022 ed.3:2010

Bezpečnost: EN 60950-1 ed.2:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+ A2:2014

Omezování nebezpečných látek: EN 50581:2012

V Pardubicích
Dne 13. října 2016

Ing. Jiří Marek
Tel: +420 222 365 395
Fax: +420 226 013 092
E-mail: info@domat.cz