

č. 06/18 (verze 2)

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku

JXFE-R (1÷4)x2x0,8

2. Zamýšlené použití

Telekomunikace, ovládání a signalizace v budovách a dalších inženýrských stavbách s cílem omezení vzniku a šíření požáru a kouře.

3. Výrobce

Reichle & De-Massari Czech Republic a.s.

Vítězství 67

405 02 Děčín 33 – Nebočady

+420 412 548 438-9

4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku

AVCP 1+

5. Harmonizovaná norma

EN 50575:2014+A1:2016

6. Oznámený subjekt

č. 1014

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Pod Lisem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja.

7. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň	B2ca-s1,d0,a1
Nebezpečné látky	NPD

Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Ing. Luděk Bednář, Statutární ředitel,

V Děčíně 01.08.2018



č. 04/17 (verze 2)

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku

JXFE-R 5x2x0,8

2. Zamýšlené použití

Telekomunikace, ovládání a signalizace v budovách a dalších inženýrských stavbách s cílem omezení vzniku a šíření požáru a kouře.

3. Výrobce

Reichle & De-Massari Czech Republic a.s.

Vítězství 67

405 02 Děčín 33 – Nebočady

+420 412 548 438-9

4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku

AVCP 1+

5. Harmonizovaná norma

EN 50575:2014+A1:2016

6. Oznámený subjekt

č. 1014

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Pod Lisem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja.

7. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň	B2ca-s1,d1,a1
Nebezpečné látky	NPD

Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Ing. Luděk Bednář, Statutární ředitel,

V Děčíně 01.08.2018



č. 05/17 (verze 2)

1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku

JXFE-R 10x2x0,8

2. Zamýšlené použití

Telekomunikace, ovládání a signalizace v budovách a dalších inženýrských stavbách s cílem omezení vzniku a šíření požáru a kouře.

3. Výrobce

Reichle & De-Massari Czech Republic a.s.

Vítězství 67

405 02 Děčín 33 – Nebočady

+420 412 548 438-9

4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku

AVCP 1+

5. Harmonizovaná norma

EN 50575:2014+A1:2016

6. Oznámený subjekt

č. 1014

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Pod Lisem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja.

7. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň	B2ca-s1,d1,a1
Nebezpečné látky	NPD

Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Ing. Luděk Bednář, Statutární ředitel,

V Děčíně 01.08.2018

