




# DECLARATION OF PERFORMANCE - DoP

2017007

<b>Contents</b>	English.....	2
	Suomi.....	3
	Svenska.....	4
	Dansk.....	5
	Norsk.....	6
	Eesti.....	7
	Lietuvių.....	8
	Latviešu.....	9


EN

<b>1. Unique identification code of the product-type:</b>	<b>MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V</b>
<b>2. Intended use:</b>	<b>Cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements</b>
<b>3. Manufacturer:</b>	<b>Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi</b>
<b>4. Authorised representative:</b>	–
<b>5. System/s of AVCP:</b>	<b>3</b>
<b>6a. Harmonised standard:</b>	<b>EN 50575:2014+A1:2016</b>
<b>Notified body/ies:</b>	<b>0402</b>
<b>7. Declared performance/s:</b>	
<b>Reaction to fire:</b>	<b>Dca-s2, d2, a2</b>
<b>Dangerous substances:</b>	<b>NPD</b>
<b>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</b>	
<b>This Declaration of Performance is available at:</b>	<b>www.reka.fi</b>
<b>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</b>	<b>Mika Mutru, RD Director</b>
<b>Place and date:</b>	<b>At Hyvinkää, on 10.03.2017</b>
	


FI

<b>1. Tuotetyypin yksilöivä tunnistus:</b>	<b>MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V</b>
<b>2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):</b>	<b>Kaapeli yleisiin käyttötarkoituksiin rakennuskohteissa, joille on asetettu paloteknistä käyttäytymistä koskevia vaatimuksia</b>
<b>3. Valmistaja:</b>	<b>Reka Kaapeli Oy Kaapelikatu 2 05800 Hyvinkää Puh. 020 720020* www.reka.fi</b>
<b>4. Valtuutettu edustaja:</b>	–
<b>5. AVCP-luokka (suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä):</b>	<b>3</b>
<b>6a. Yhdenmukaistettu standardi:</b>	<b>EN 50575:2014+A1:2016</b>
<b>Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:</b>	<b>0402</b>
<b>7. Ilmoitettu suoritusaste/ilmoitetut suoritusastet:</b>	
<b>Palotekninen käyttäytyminen:</b>	<b>Dca-s2, d2, a2</b>
<b>Vaaralliset aineet:</b>	<b>NPD</b>
<b>Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaste on ilmoitettujen suoritusasteiden joukon mukainen. Tämä suoritusasteilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.</b>	
<b>Tämä suoritusasteilmoitus on saatavilla osoitteessa:</b>	<b>www.reka.fi</b>
<b>Valmistajan puolesta allekirjoittanut:</b>	<b>Mika Mutru, RD Director</b>
<b>Paikka ja päivämäärä:</b>	<b>Hyvinkää, 10.03.2017</b>
	<b>Signature</b>

SE

1. Produkttypens unika identifikationskod:	MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V
2. Avsedd användning/avsedda användningar:	Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger
3. Tillverkare:	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
4. Tillverkarens representant:	–
5. AVCP-system (system för bedömning och förloppande kontroll av prestanda):	3
6a. Harmoniserad standard:	EN 50575:2014+A1:2016
Anmält/antmälda organ:	0402
7. Angiven prestanda:	
Reaktion vid brandpåverkan:	Dca-s2, d2, a2
Farliga ämnen:	NPD
<p><b>Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats in enlighet med förordning (EU) Nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.</b></p>	
Denna prestandadeklaration finns tillgänglig på:	www.reka.fi
Undertecknad på tillverkarens vägnar av:	Mika Mutru, RD Director
Ort och dag:	Hyvinkää, den 10.03.2017
	


DK

1. Varetypens unikke identifikationskode:	MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V
2. Tilsigtet anvendelse:	Kabler til almindelig anvendelse idenfor bygge og anlæg med krav til brandreaktion
3. Fabrikant:	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
4. Bemyndiget repræsentant:	–
5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:	3
6a. Harmoniseret standard:	EN 50575:2014+A1:2016
Notificeret organ/notificerede organer:	0402
7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:	
Modstandsdygtighed ved brand:	Dca-s2, d2, a2
Inhold af farlige stoffer:	NPD
Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.	
Denne ydeevnedeklaration kan findes på:	www.reka.fi
Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:	Mika Mutru, RD Director
Sted og dato:	Hyvinkää, den 10.03.2017
	

NO

<b>1. Unik identifikasjons kode for produktet:</b>	<b>MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V</b>
<b>2. Anvendelses område/områder:</b>	<b>Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav</b>
<b>3. Produsent:</b>	<b>Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi</b>
<b>4. Bemyndiget representant:</b>	–
<b>5. System/systemer for bedømming og fortløpende kontroll av ytelse (AVCP):</b>	3
<b>6a. Harmonisert standard:</b>	<b>EN 50575:2014+A1:2016</b>
<b>Sertifiserings organ:</b>	<b>0402</b>
<b>7. Ytelses deklarasjon(er)/erklæring(er):</b>	
<b>Brannmotstand:</b>	<b>Dca-s2, d2, a2</b>
<b>Innhold av farlige stoffer:</b>	<b>NPD</b>
<b>Ytelses deklarasjon for produktet beskrevet over er i overensstemmelse med den angitte yteevne. Denne deklarasjon er utstedt, in henhold til EU-Regulativ nr 305/2011, under eget ansvar av dent identifiserte produsent beskrevet over.</b>	
<b>Denne erklæringen av ytelse kan bli funnet på:</b>	<b>www.reka.fi</b>
<b>Signet for og på vegne av produsent:</b>	<b>Mika Mutru, RD Director</b>
<b>Sted og dato:</b>	<b>Hyvinkää, den 10.03.2017</b>
	

EE

<b>1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:</b>	<b>MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V</b>
<b>2. Kavandatud kasutusala(d):</b>	<b>Ehitustööl kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele</b>
<b>3. Tootja:</b>	<b>Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi</b>
<b>4. Volitatud esindaja:</b>	–
<b>5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:</b>	<b>3</b>
<b>6a. Ühtlustatud standard:</b>	<b>EN 50575:2014+A1:2016</b>
<b>Teavitatud asutus(ed):</b>	<b>0402</b>
<b>7. Deklareeritud toimivus:</b>	
<b>Tuletundlikkus:</b>	<b>Dca-s2, d2, a2</b>
<b>Ohtlikud ained:</b>	<b>NPD</b>
<b>Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.</b>	
<b>See toimivusdeklaratsiooni on kättesaadav aadressil:</b>	<b>www.reka.fi</b>
<b>Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:</b>	
	<b>Mika Mutru, RD Director</b>
<b>Koht ja väljaandmise kuupäev:</b>	<b>Hyvinkää, 10.03.2017</b>
	

LT

<b>1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:</b>	<b>MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V</b>
<b>2. Naudojimo paskirtis (-ys):</b>	<b>Bendrosios paskirties statybos darbuose naudojami kabeliai , kuriems keliami reakcijos į ugnį reikalavimai</b>
<b>3. Gamintojas:</b>	<b>Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi</b>
<b>4. Įgaliotasis atstovas:</b>	–
<b>5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):</b>	<b>3</b>
<b>6a. Darnusis standartas:</b>	<b>EN 50575:2014+A1:2016</b>
<b>Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):</b>	<b>0402</b>
<b>7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):</b>	
<b>Priešgaisrinės savybės:</b>	<b>Dca-s2, d2, a2</b>
<b>Pavojingos medžiagos:</b>	<b>NPD</b>
<p>Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.</p>	
<b>Ši eksploatacinių savybių deklaracija būtų prieinama:</b>	<b>www.reka.fi</b>
<b>Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):</b>	<b>Mika Mutru, RD Director</b>
<b>Vieta, išdavimo data:</b>	<b>Hyvinkää, 10.03.2017</b>
	



LV

<b>1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:</b>	<b>MMJ-HF / IFXI 2-5 x 6-16 450/750 V</b>
<b>2. Paredzētais izmantojums:</b>	<b>Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeļi celtniecības darbos</b>
<b>3. Ražotājs:</b>	<b>Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi</b>
<b>4. Pilnvarotais pārstāvis:</b>	–
<b>5. Eksploatācijas īpašību novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):</b>	<b>3</b>
<b>6a. Saskaņotais standarts:</b>	<b>EN 50575:2014+A1:2016</b>
<b>Paziņotā(-ās) iestāde(-es):</b>	<b>0402</b>
<b>7. Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as):</b>	
<b>Degamība:</b>	<b>Dca-s2, d2, a2</b>
<b>Bīstamas vielas:</b>	<b>NPD</b>
<p>Iepriekš norādīta izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs venīgi iepriekš norādītais ražotājs.</p>	
<b>Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir pieejama:</b>	<b>www.reka.fi</b>
<b>Parakstīts ražotāja vārdā:</b>	<b>Mika Mutru, RD Director</b>
<b>Vieta, izdošanas datum:</b>	<b>Hyvinkää, 10.03.2017</b>
	

