




## DECLARATION OF PERFORMANCE - DoP

2018004

<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>AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL</b> 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
<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.</b> Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
<b>4. Authorised representative:</b>	–
<b>5. System/s of AVCP:</b>	3
<b>6a. Harmonised standard:</b>	EN 50575:2014+A1:2016
<b>Notified body/ies:</b>	0402
<b>7. Declared performance/s:</b>	
<b>Reaction to fire:</b>	Dca-s2, d2, a2
<b>Dangerous substances:</b>	NPD
<p>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.</p>	
<b>This Declaration of Performance is available at:</b>	www.reka.fi
<b>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</b>	Mika Mutru, RD Director
<b>Place and date:</b>	At Hyvinkää, on 05.02.2018
	

FI

1. Tuotetyypin yksilöivä tunnistus:	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):	Kaapeli yleisiin käyttötarkoituksiin rakennuskohteissa, joille on asetettu paloteknistä käyttäytymistä koskevia vaatimuksia
3. Valmistaja:	Reka Kaapeli Oy Kaapelikatu 2 05800 Hyvinkää Puh. 020 720020* www.reka.fi
4. Valtuutettu edustaja:	–
5. AVCP-luokka (suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä):	3
6a. Yhdenmukaistettu standardi:	EN 50575:2014+A1:2016
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:	0402
7. Ilmoitettu suoritusaso/ilmoitetut suoritusasot:	
Palotekninen käyttäytyminen:	Dca-s2, d2, a2
Vaaralliset aineet:	NPD
Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaso on ilmoitettujen suoritusasojen joukon mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.	
Tämä suoritusasoilmoitus on saatavilla osoitteessa:	www.reka.fi
Valmistajan puolesta allekirjoittanut:	Mika Mutru, RD Director
Paikka ja päivämäärä:	Hyvinkää, 05.02.2018
	

SE

<b>1. Produkttypens unika identifikationskod:</b>	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
<b>2. Avsedd användning/avsedda användningar:</b>	Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger
<b>3. Tillverkare:</b>	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
<b>4. Tillverkarens representant:</b>	–
<b>5. AVCP-system (system för bedömning och förloppande kontroll av prestanda):</b>	3
<b>6a. Harmoniserad standard:</b>	EN 50575:2014+A1:2016
<b>Anmält/antmälda organ:</b>	0402
<b>7. Angiven prestanda:</b>	
<b>Reaktion vid brandpåverkan:</b>	Dca-s2, d2, a2
<b>Farliga ämnen:</b>	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>	
<b>Denna prestandadeklaration finns tillgänglig på:</b>	www.reka.fi
<b>Undertecknad på tillverkarens vägnar av:</b>	Mika Mutru, RD Director
<b>Ort och dag:</b>	Hyvinkää, den 05.02.2018
	

DK

1. Varetypens unikke identifikationskode:	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
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
<p>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.</p>	
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 05.02.2018
	

NO

<b>1. Unik identifikasjons kode for produktet:</b>	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
<b>2. Anvendelses område/områder:</b>	Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav
<b>3. Produsent:</b>	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
<b>4. Bemyndiget representant:</b>	–
<b>5. System/systemer for bedømming og fortløpende kontroll av ytelse (AVCP):</b>	3
<b>6a. Harmonisert standard:</b>	EN 50575:2014+A1:2016
<b>Sertifiserings organ:</b>	0402
<b>7. Ytelses deklarasjon(er)/erklæring(er):</b>	
<b>Brannmotstand:</b>	Dca-s2, d2, a2
<b>Innhold av farlige stoffer:</b>	NPD
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>Denne erklæringen av ytelse kan bli funnet på:</b>	www.reka.fi
<b>Signet for og på vegne av produsent:</b>	Mika Mutru, RD Director
<b>Sted og dato:</b>	Hyvinkää, den 05.02.2018
	

EE

<b>1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:</b>	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
<b>2. Kavandatud kasutusala(d):</b>	Ehitustöödel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele
<b>3. Tootja:</b>	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
<b>4. Volitatud esindaja:</b>	–
<b>5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:</b>	3
<b>6a. Ühtlustatud standard:</b>	EN 50575:2014+A1:2016
<b>Teavitatud asutus(ed):</b>	0402
<b>7. Deklareeritud toimivus:</b>	
<b>Tuletundlikkus:</b>	Dca-s2, d2, a2
<b>Ohtlikud ained:</b>	NPD
Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.	
See toimivusdeklaratsiooni on kättesaadav aadressil:	www.reka.fi
<b>Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:</b>	Mika Mutru, RD Director
<b>Koht ja väljaandmise kuupäev:</b>	Hyvinkää, 05.02.2018
	

LT

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
2. Naudojimo paskirtis (-ys):	Bendrosios paskirties statybos darbuose naudojami kabeliai , kuriems keliami reakcijos į ugnį reikalavimai
3. Gamintojas:	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
4. Įgaliotasis atstovas:	–
5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):	3
6a. Darnusis standartas:	EN 50575:2014+A1:2016
Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):	0402
7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):	
Priešgaisrinės savybės:	Dca-s2, d2, a2
Pavojingos medžiagos:	NPD
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.	
Ši eksploatacinių savybių deklaracija būtų prieinama:	www.reka.fi
Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):	Mika Mutru, RD Director
Vieta, išdavimo data:	Hyvinkää, 05.02.2018
	



LV

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:	AXQJ / AXCMK-HF / IFSI-AL 3x35-300/16-88 0.6/1 kV ; 4x35-300/16-88 0.6/1 kV
2. Paredzētais izmantojums:	Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeļi celtniecības darbos
3. Ražotājs:	Reka Cables Ltd. Kaapelikatu 2 FI-05800 Hyvinkää, Finland Tel. +358 20 720020* www.reka.fi
4. Pilnvarotais pārstāvis:	–
5. Eksploatācijas īpašību novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):	3
6a. Saskaņotais standarts:	EN 50575:2014+A1:2016
Paziņotā(-ās) iestāde(-es):	0402
7. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):	
Degamība:	Dca-s2, d2, a2
Bīstamas vielas:	NPD
Iepriekš norādīta izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs venīgi iepriekš norādītais ražotājs.	
Šī eksploatācijas īpašību deklarācija ir pieejama:	www.reka.fi
Parakstīts ražotāja vārdā:	Mika Mutru, RD Director
Vieta, izdošanas datum:	Hyvinkää, 05.02.2018
	

