



Nimitys Name		YLEISKAAPELIKENKÄ 1-AI/Cu 25-150 mm <sup>2</sup> ERISTYSALUSTALLA			
Toleranssit Tolerance		Pos nro Pos nr.		Liitty Conserving	
In 320 A	Un 690 V	Kiristysmomentti Torque	14 Nm (25-50 mm <sup>2</sup> )	30 Nm (70-150 mm <sup>2</sup> )	
Liiäärunko TINATTU ALUMIINI		Liiääruvi TINATTU ALUMIINI		Suhde Scale	1:1
Kiiinnitysala ITSESTÄÄN SAMMUVA POLYAMIDI, MUSTA		Osasto Department		Laji Type	Asiakas Customer
Standarti EN 61238-1:2003		Luokka Class		A	Huom. JOHTIMEN KYTKENTÄTILAA EI OLE ESIRASVATTU
		Nimitys Name		YLEISKAAPELIKENKÄ 1-AI/Cu 25-150 mm <sup>2</sup> ERISTYSALUSTALLA	
		Toleranssit Tolerance		Pos nro Pos nr.	
		Suhde Scale		1:1	
		A3		Paino Weight	
				74 g	
		Osasto Department		Laji Type	
		Piirtänyt L.Ou / 06.01.2007		Draw Piiustus nro Draeing nr.	
		Tarkasti		Checked	
		Hyväksyt		Approved	
		Koodi Code		021891.A	
		Asiakas Customer		Korvaa Supersedes	
		Piirustus nro Draeing nr.		042671	
		Korvaa Supersedes			
		TEKAMAT OY			
		PORVOO		FINLAND	