Klant nr.:	Inspectie nr.:	Order nr.:	
------------	----------------	------------	--



ELEKTRISCHE ARBEIDSMIDDELEN TESTRAPPORT - RESULTATEN

Apparaat omschrijvin	ID	G/F	Herkeur	Visuele test (alle)	Weerstand bescher- mingsleiding (Ω)	Isolatie- weer- stand (ΜΩ)	Isolatie sonde (MΩ)	Vervan- gende lekstroom (mA)	Vervan- gende lekstroom (probe) (mA)	Lek- stroom (mA)	Aanraak- stroom (mA)	Tang (A)	Functie- test (kVA)	PRCD ² (ms)	POL ³
Td Amsterdam PIXELBAR 54 TD AMS	ноі														
033 BLAZE 2014	1221	G		G	0.19 G	>199.9 G	>19.99 G	1.75 G			0.01 G		0.04		
033 BLAZE 2014	1222	G		G	0.12 G	>199.9 G	>19.99 G	1.70 G			0.01 G		0.04		
075 BLAZE 2014	1223	G		G	0.12 G	>199.9 G	>19.99 G	1.65 G			0.01 G		0.04		
035 BLAZE 2014	1224	G		G	0.37 G	>199.9 G	>19.99 G	1.72 G			0.01 G		0.04		
BLAZE 2014	1225	G		G	0.28 G	>199.9 G	>19.99 G	1.71 G			0.01 G		0.04		
BLAZE 2014	1226	G		G	0.11 G	>199.9 G	>19.99 G	1.71 G			0.01 G		0.04		
BLAZE 2014	1227	G		G	0.10 G	>199.9 G	>19.99 G	1.69 G			0.01 G		0.04		
1228 BLAZE 2014	1228	G		G			>19.99 G						0.04		
BLAZE 2014	1229	G		G	0.09 G	>199.9 G	>19.99 G	1.69 G			0.01 G		0.04		

¹⁾ Het meest ongunstige resultaat wordt gerapporteerd.

3) Polariteit

Handtekening: Klant: Inspecteur:

Page 1 of 2

²⁾ Meest 1xIan, 0° wordt gerapporteerd. Als een RCD wordt afgekeurd zal een fout (F) worden gerapporteerd.

Klant nr.:	Inspectie nr.:	Order nr.:	
------------	----------------	------------	--



ELEKTRISCHE ARBEIDSMIDDELEN TESTRAPPORT - RESULTATEN

Apparaat omschrijvin	ig ID	G/F	Herkeur	Visuele test	bescher- mingsleiding	Isolatie- weer- stand	Isolatie sonde	Vervan- gende lekstroom	Vervan- gende lekstroom (probe)	Lek- stroom	Aanraak- stroom	Tang	Functie- test	PRCD ²	POL ³
				(alle)	(Ω)	(MΩ)	(ΜΩ)	(mA)	(mA)	(mA)	(mA)	(A)	(kVA)	(ms)	
Td Amsterdan PIXELBAR 54 TD AMS	-														
- BLAZE 2014	1230	G		G			>19.99 G						0.04		
BLAZE 2014	1232	G		G	0.19 G	>199.9 G	>19.99 G	1.68 G			0.01 G		0.04		
099 BLAZE 2014	1233	G		G	0.19 G	>199.9 G	>19.99 G	1.68 G			0.01 G		0.04		
007 BLAZE 2014	1247	G		G			>19.99 G						0.04		
007 BLAZE 2014	1248	G		G	0.10 G	>199.9 G	>19.99 G	1.95 G			0.01 G		0.04		
007 BLAZE 2014	1249	G		G			>19.99 G						0.09		
007	1250	G		G			>19.99 G						0.04		

3) Polariteit

BLAZE 2014

Handtekening: Klant: Inspecteur:

¹⁾ Het meest ongunstige resultaat wordt gerapporteerd.

²⁾ Meest 1xIan, 0° wordt gerapporteerd. Als een RCD wordt afgekeurd zal een fout (F) worden gerapporteerd.