



Gruber El-teknik ApS
Aut. El installatør

Brian Gruber
Botofte 12
3140 Ålsgårde
Tlf.: 26 60 09 84
Mail.: info@gruber-el.dk

Instrument data:

Model: EurotestXC MI 3152

Serienummer: 21050289

Kalibreringsdato: 25-02-2021

Bruger:

Inst test/Adresse/Tavle1/RCD1/Udvendigt Cee stik./R iso			GODKENDT
Resultater			
Riso	>999 MΩ		GODKENDT
UnderResultater			
Um	525 V		
Grænser			
Grænse (Riso)	1 MΩ		
Parametre			
DatoTid	08-12-2021 08:36:05		
Uiso	500 V		
Type Riso	L/PE		
Inst test/Adresse/Tavle1/RCD1/Udvendigt Cee stik./Zs rcd			GODKENDT
Resultater			
Ipsc	2,83 A		
Z	81,4 Ω		
Uc	3,7 V		GODKENDT
UnderResultater			
Ulpe	225 V		
XL	0,22 Ω		
R	81,4 Ω		
Grænser			
Grænse(Uc) (Uc(P), Uc)	50 V		
Parametre			
DatoTid	08-12-2021 08:38:21		
Beskyttelse	TT rcd		
Isc faktor	1		
Type	A		
I dN	30 mA		
Selektivitet	G		
Test	-		
I test	Standard		

Signatur:

Oprettet dato.: 08-12-2021

Resultater		
t IΔN x1, (+)	16,6 ms	
t IΔN x1, (-)	26,5 ms	
t IΔN x5, (+)	11,5 ms	
t IΔN x5, (-)	6,5 ms	
t IΔN x0.5, (+)	>999 ms	
t IΔN x0.5, (-)	>999 ms	
Id (+)	28,5 mA	
Id (-)	28,5 mA	

UnderResultater		
Uc	0,3 V	

Grænser		
Grænse(Uc) (Uc)	50 V	

Parametre		
DatoTid	08-12-2021 08:41:12	
Anvendelse	Fastmonteret	
Type	A	
I dN	30 mA	
Test	-	
RCD Norm	EN 60364-4-41 TN/IT	
Jordingssystem	TN/TT	
Kommentar 1	FI - 2	
Selektivitet	G	

Resultater		
t IΔN x1, (+)	16,0 ms	
t IΔN x1, (-)	26,5 ms	
t IΔN x5, (+)	11,5 ms	
t IΔN x5, (-)	6,5 ms	
t IΔN x0.5, (+)	>999 ms	
t IΔN x0.5, (-)	>999 ms	
Id (+)	28,5 mA	
Id (-)	28,5 mA	

UnderResultater		
Uc	0,1 V	

Grænser		
Grænse(Uc) (Uc)	50 V	

Parametre		
DatoTid	08-12-2021 08:42:16	
Anvendelse	Fastmonteret	
Type	A	
I dN	30 mA	
Test	-	
RCD Norm	EN 60364-4-41 TN/IT	
Jordingssystem	TN/TT	

Kommentar 1	FI - 2	
Selektivitet	G	

Inst test/Adresse/Tavle1/RCD1/RCD Auto GODKENDT

Resultater

t ΔN x1, (+)	15,7 ms	
t ΔN x1, (-)	26,5 ms	
t ΔN x5, (+)	11,3 ms	
t ΔN x5, (-)	6,5 ms	
t ΔN x0.5, (+)	>999 ms	
t ΔN x0.5, (-)	>999 ms	
Id (+)	28,5 mA	
Id (-)	28,5 mA	

UnderResultater

Uc	0,1 V	
----	-------	--

Grænser

Grænse(Uc) (Uc)	50 V	
-----------------	------	--

Parametre

DatoTid	08-12-2021 08:43:16	
Anvendelse	Fastmonteret	
Type	A	
I dN	30 mA	
Test	-	
RCD Norm	EN 60364-4-41 TN/IT	
Jordingssystem	TN/TT	
Kommentar 1	FI - 2	
Selektivitet	G	