



SKALL SAMLING UNDER DAMPSPÆRRE
 FM TH 303 1stk
 STIK 3.5/12m-60-17/73 1stk
 MÅL 1.6-7.5-11.0
 3.5/12F-3.5/12F HUN/HUN 1stk
 STIK 3512-22/88 1stk
 VULDUK 0.25
 ARBEJDS TID 1.5 time

SKALL SAMLING UNDER DAMPSPÆRRE
 STIK FM TH 303 2stk
 STIK 3.5/12m-60-17/73 2stk
 MÅL 1.6-7.5-11.0 2stk
 3.5/12F-3.5/12F HUN/HUN 2stk
 STIK 3512-22/88 2stk
 VULDUK 0.50
 ARBEJDS TID 1.5 time

SKALL SAMLING UNDER DAMPSPÆRRE
 STIK FM TH 303 1stk
 STIK 3.5/12m-60-17/73 1stk
 MÅL 1.6-7.5-11.0 1stk
 STIK 3512-22/88 1stk
 3.5/12F-3.5/12 HUN/HUN 1stk
 VULDUK 0.25
 ARBEJDS TID 1.5 time

KRN HHN PR

ProjectName : Glenten 1218	Glentevejs Antennelaug	Frequency : 282 - 1218Mhz
Reference : RPD 63	Vagtelvej 1-3	Initials : jph
		Date : 07-08-2024

Forstærker ID: U 3704						
Kabel ID	Type A	Type B	Stiktype	Inderleder	Skærm	Yderkappe
1A	X		Fm 60-15/65	1.7	7.1	10.0
1B						
2A	X		Fm 60-15/65	1.7	7.1	10.0
2B						
3A	X		Fm 60-15/65	1.7	7.1	10.0
3B						
4A	X		Fm 60-15/65	1.7	7.1	10.0
4B						
5A		X	Fm 60-17/73	1.6	7.5	11.0
5B			Fm-TL 303			
6A		X	Fm 60-17/73	1.6	7.5	11.0
6B			Fm-TL 303			
7A		X	Fm 60-17/73	1.6	7.5	11.0
7B			Fm-TL 303			
8A		X	Fm 60-17/73	1.6	7.5	11.0
8B			Fm-TL 303			
9A						
9B						
10A						
10B						
11A						
11B						
12A						
12B						
13A						
13B						
14A						
14B						

Kabeltype A = Skum/Bamboo dialektikum

Kabeltype B = Masiv dialektikum