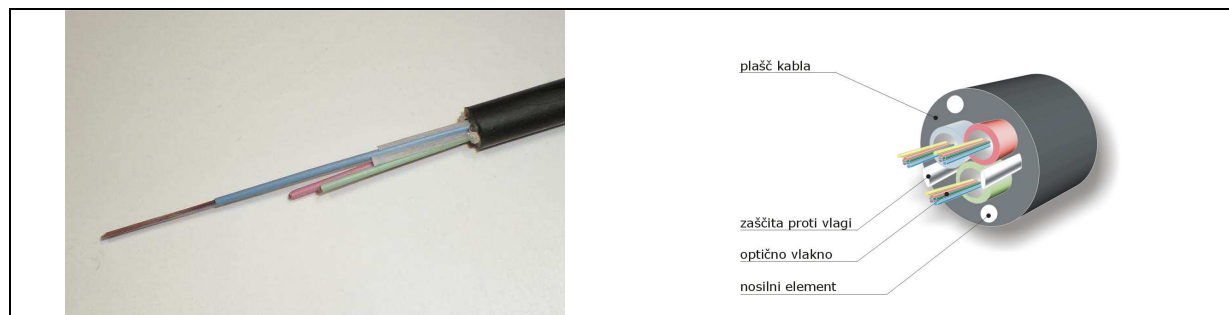


CLZ – n SM G.652.D (od 4 – 36 vlaken)

zračni optični kabel za zunanjo uporabo

LASTNOSTI	UPORABA
<ul style="list-style-type: none"> lahka konstrukcija 	<ul style="list-style-type: none"> medkrajevna omrežja
<ul style="list-style-type: none"> majhna teža 	<ul style="list-style-type: none"> lokalna omrežja
<ul style="list-style-type: none"> razpon do 50m 	<ul style="list-style-type: none"> dostopovna omrežja (FTTH)
<ul style="list-style-type: none"> nizki stroški polaganja 	<ul style="list-style-type: none"> ...



TEHNIČNI PODATKI	CLZ – n SM G.652.D					
	n	4x	8x	1x12	2x12	3x12
• število vlaken	n	4x	8x	1x12	2x12	3x12
• tip vlakna		SM G.652.D				
• premer plašča	mm	5	5,1	5,7	6,7	8,8
• zunanji premer sekundarne zaščite	mm	6		8		
• dovoljena obremenitev pri polaganju	daN	80		120		
• dovoljeni radij ukrivljenja	mm	60		80		
• temperaturno območje med obratovanjem	°C	-40 do +70				
• temperaturno območje pri polaganju	°C	-5 do +50				
• kilometerska teža	kg	31,5			49	
• dolžine kablov	m	2200				

KODA ZA NAROČANJE

SMAN - n SM G.652.D
 število vlaken n
 tip vlakna

STANDARDI

za kable in optična vlakna

- IEC/EN 60793
- IEC/EN 60794-1