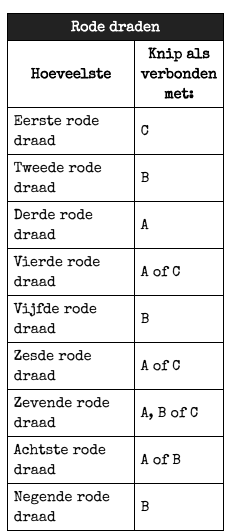
2

3

## Over dradenreeksen

Het is moeilijk te zeggen hoe dit mechanisme werkt. Het is een indrukwekkende constructie, maar je zou toch denken dat er een makkelijkere manier moet zijn om negen draden aan te sluiten.

- Binnen deze module zijn diverse panelen met draden erop, maar er is maar één paneel tegelijk zichtbaar. Wissel naar het volgende paneel met de omlaag-knop en naar de vorige met de omhoog-knop.
- Ga niet naar het volgende paneel tot je er zeker van bent dat je alle benodigde draden op het huidige paneel hebt doorgeknipt.,/li>
- Knip de draden door volgens de aanwijzingen in de onderstaande tabellen• De aantallen in de kolom "Hoeveelste" gaan over alle panelen in de module bij elkaar•



Blauwe draden	
Hoeveelste	Knip als verbonden met:
Eerste blauwe draad	В
Tweede blauwe draad	A of C
Derde blauwe draad	В
Vierde blauwe draad	A
Vijfde blauwe draad	В
Zesde blauwe draad	BofC
Zevende blauwe draad	O
Achtste blauwe draad	A of C
Negende blauwe draad	A

Zwarte draden	
Hoeveelste	Knip als verbonden met:
Eerste zwarte draad	A, B of C
Tweede zwarte draad	A of C
Derde zwarte draad	В
Vierde zwarte draad	A of C
Vijfde zwarte draad	В
Zesde zwarte draad	BofC
Zevende zwarte draad	A of B
Achtste zwarte draad	С
Negende zwarte draad	С