



## GE?SOLEERDE KABELSCHOENEN, PVC

**klemko**<sup>®</sup>  
ELEKTROTECHNIEK

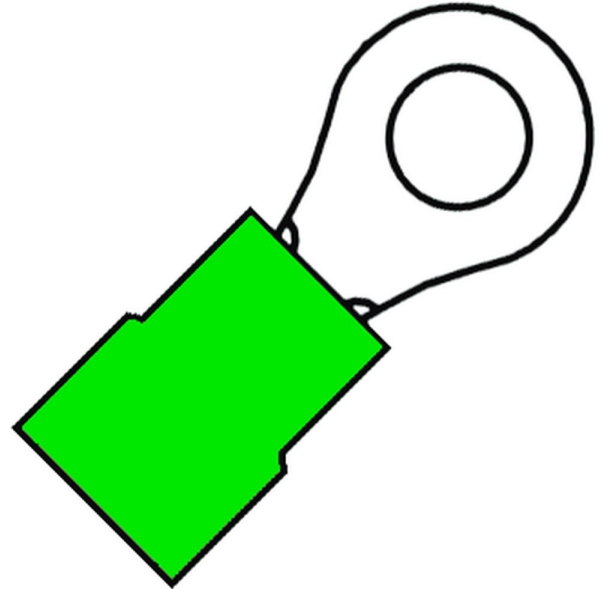
### Omschrijving

Klemko ge?soleerde kabelschoenen zijn makkelijk verwerkbaar en presteren super goed op mechanische sterkte van de verbinding. Deze heeft gemiddeld een uittrekkkracht > 60% van de doorbreekkracht van de orginele ader. Uiteraard moet dan wel een professionel

Uitvoering: Ringkabelschoen

Isolatie: PVC

Eenheid: Pak à 100 Stuks



### Varianten (26)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Nom. doorsnede (mm <sup>2</sup> )	Boutmaat (M)	Kleur isolatie
41-10674-666	A 1530 R * (100180)	0.34-1.65	3	Rood
41-10674-670	A 1532 R (100190)	0.34-1.65	3.5	Rood
41-10674-674	A 1543 R (100270)	0,5 -1,5	4	Rood
41-10674-680	A 1553 R (100320)	0,5 - 1,5	5	Rood
41-10674-686	A 1565 R (100350)	0.34-1.65	6	Rood
41-10674-690	A 1585 R (100360)	0.34-1.65	8	Rood
41-10674-658	A 1510 R (100140)	0.34-1.65	10	Rood
41-10674-646	A 2530 R (100590)	1.04-2.63	3	Blauw
41-10674-648	A 2532 R (100610)	1.04-2.63	3.5	Blauw
41-10674-650	A 2543 R (100680)	1,5 - 2,5	4	Blauw
41-10674-652	A 2553 R (100730)	1,5 - 2,5	5	Blauw
41-10674-654	A 2565 R (100770)	1,5 - 2,5	6	Blauw
41-10674-656	A 2585 R (100780)	1.04-2.63	8	Blauw
41-10674-644	A 2510 R (100510)	1.04-2.63	10	Blauw

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Nom. doorsnede (mm <sup>2</sup> )	Boutmaat (M)	Kleur isolatie
41-10674-662	A-2512-R-EW (100800)	1.04-2.63	12	Blauw
41-10674-664	A 0523 R (101370)	0.1-0.5	2	Groen
41-10674-668	A 0532 R (101380)	0.1-0.5	3	Groen
41-10674-672	A 0535 R (101385)	0.1-0.5	3.5	Groen
41-10674-678	A 0543 R (101390)	0.1-0.5	4	Groen
41-10674-684	A 0553 R (101395)	0.1-0.5	5	Groen
41-10674-676	A 4643 R (101100)	4,0 - 6,0	4	Geel
41-10674-682	A 4653 R (101150)	4,0 - 6,0	5	Geel
41-10674-688	A 4665 R (101180)	4,0 - 6,0	6	Geel
41-10674-692	A 4685 R (101200)	4,0 - 6,0	8	Geel
41-10674-660	A 4610 R (101030)	2.63-6.64	10	Geel
41-10674-694	A 4613 R (101040)	2.63-6.64	13	Geel