



**Description:** Marking rings PC 40\_

**Lapp code:** Lapp 61822880

The **Test voltage** of the cable Lapp 61822880 is /.

## Application range

- For Single core marking
- Marking after assembly
- Also possible to use for marking wires before assembly

/

In our Cable list on next page you can find all interesting information acc. article Lapp 61822880 and much more.

CABLE LIST - all informations you need you can find here

Product Name	Lapp Nr.	Article designation	Width x height (mm)	Sleeve length (mm)	Area of application Ø (mm)	Contents (unit)
PC 40						
Marking rings PC 40	Lapp 61822400	PC 40 / 0	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822410	PC 40 / 1	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822420	PC 40 / 2	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822430	PC 40 / 3	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822440	PC 40 / 4	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822450	PC 40 / 5	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822460	PC 40 / 6	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822470	PC 40 / 7	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822480	PC 40 / 8	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822490	PC 40 / 9	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822500	PC 40/blank	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822510	PC 40 / A	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822520	PC 40 / B	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822530	PC 40 / C	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822540	PC 40 / D	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822550	PC 40 / E	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822560	PC 40 / F	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822570	PC 40 / G	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822580	PC 40 / H	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822590	PC 40 / I	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822600	PC 40 / J	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822610	PC 40 / K	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822620	PC 40 / L	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822630	PC 40 / M	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822640	PC 40 / N	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822650	PC 40 / O	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822660	PC 40 / P	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822670	PC 40 / Q	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822680	PC 40 / R	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822690	PC 40 / S	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822700	PC 40 / T	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822710	PC 40 / U	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822720	PC 40 / V	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822730	PC 40 / W	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822740	PC 40 / X	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822750	PC 40 / Y	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822760	PC 40 / Z	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200

## Marking rings PC 40\_

Lapp 61822880



Product Name	Lapp Nr.	Article designation	Width x height (mm)	Sleeve length (mm)	Area of application Ø (mm)	Contents (unit)
Marking rings PC 40	Lapp 61822770	PC 40 //	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822780	PC 40 / .	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822790	PC 40 / ,	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822800	PC 40 / :	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822810	PC 40 / =	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822820	PC 40/earth	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822860	PC 40 / +	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822870	PC 40 / -	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200
Marking rings PC 40	Lapp 61822880	PC 40 / ~	6,9 x 6,7	4	5 - 6,2	200