

NASUWKI KONEKTOROWE TYPU N

Material: mosiądz.

Pokrycie:

dostępne w 2 wykonaniach:

cynowane galwanicznie;

niecynowane – wyróżnik NC.

Narzędzia do zaciskania: str. 5/16.

FEMALE PUSH ON CONNECTORS N TYPE

Material: brass.

Surface:

available 2 versions:

tin-plated;

uncoated – discriminant NC.

Crimping tools: p. 5/16.

КОННЕКТОРНЫЕ НАСАДКИ ТИПА N

Материал: латунь.

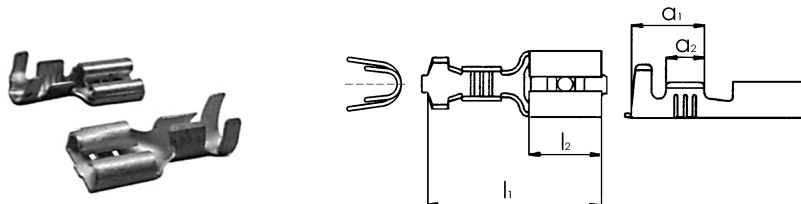
Покрытие:

возможны 2 исполнения:

гальванически лужёные;

без покрытия – суффикс NC.

Зажимные инструменты: с. 5/16.



TYP TYPE ТИП	ROZMIAR SIZE РАЗМЕР	PRZEKRÓJ CROSS SECTION СЕЧЕНИЕ [mm²]/[mm²]/[mm²]	WYMIARY [mm] DIMENSIONS [mm] РАЗМЕРЫ [мм]					[szt.]/[pcs]/[шт.]	OPAKOWANIE [kg] PACKAGE [kg] УПАКОВКА [кг]	ART. NR ITEM NO. № КАТ.
			l ₁	l ₂	a ₁	a ₂	s*			
N 2,8-0,5/0,5	2,8 x 0,5	0,2÷0,5	14	6,3	5,8	3,0	0,25	100	0,02	330-100504
N 2,8-0,5/0,5 NC ²⁾										330-100505
N 2,8-0,5/0,8 ¹⁾										330-100508
N 2,8-0,5/0,8 NC ²⁾	2,8 x 0,8	0,5÷1	14,5	6,0	6,0	3,0	0,25	100	0,025	330-100509
N 2,8-1/0,5										330-100526
N 2,8-1/0,5 NC ²⁾										330-100527
N 2,8-1/0,8 ¹⁾	2,8 x 0,8	0,5÷1	15,0	6,5	6,2	3,0	0,3	100	0,05	330-100536
N 2,8-1/0,8 NC ²⁾										330-101526
N 4,8-1/0,5										330-101527
N 4,8-1/0,5 NC ²⁾	4,8 x 0,5	0,5÷1	15,0	6,5	6,2	3,0	0,3	100	0,054	330-101536
N 4,8-1/0,8 ¹⁾										330-101537
N 4,8-1/0,8 NC ²⁾										330-101716
N 4,8-2,5/0,5	4,8 x 0,5	1,5÷2,5	15,0	6,5	6,2	3,0	0,3	100	0,08	330-101717
N 4,8-2,5/0,5 NC ²⁾										330-101730
N 4,8-2,5/0,8 ¹⁾										330-101740
N 4,8-2,5/0,8 NC ²⁾	4,8 x 0,8	0,5÷1	17,6	7,6	7,2	3,8	0,35	100	0,08	330-102531
N 6,3-1/0,8 ¹⁾										330-102532
N 6,3-1/0,8 NC ²⁾										330-102723
N 6,3-2,5/0,8 ¹⁾	6,3 x 0,8	1,5÷2,5	19,2	7,8	8,6	3,8	0,35	100	0,08	330-102724
N 6,3-2,5/0,8 NC ²⁾										330-102731
N 6,3-4/0,8 ¹⁾										330-102732
N 6,3-4/0,8 NC ²⁾	6,3 x 0,8	2,5÷4	19,2	7,8	8,6	3,8	0,35	100	0,08	330-102732

1) – wielkości zalecane / recommended sizes / рекомендуемые величины.

2) – dostępne na zapytanie / available on request / доступный на заказ.

* s – grubość materiału / material thickness / толщина материала.