

Nasuwki konektorowe całkowicie izolowane w izolacji termokurczliwej typu NCIT

CECHY I KORZYŚCI

nasuwka z długą tulejką izolacyjną termokurczliwą z klejem z dodatkową tulejką Cu wewnątrz do podwójnego zaciskania

izolacja termokurczliwa: zwiększa odporność połączenia na drgania, zmniejsza ryzyko wystąpienia zwarcia

kolor tulejki ułatwia identyfikację przekroju



DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

DANE MECHANICZNE

Izolacja koszulka termokurczliwa

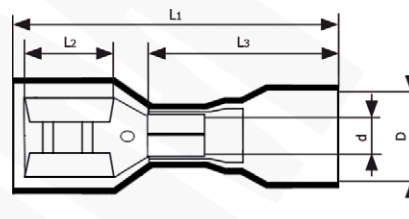
Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -55 ÷ +125

Temperatura obkurczenia [°C] > 120

Rozmiar 6,3x0,8



WYMIARY

L₂ 7,2

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor Izolacji	d	D	L ₁	L ₃	Waga [kg]
NCIT 6,3-1/0,8 (100 SZT.)	E09KO-02070600201	0,75 - 1	czerwony	1,7	6,2	30	21	0,07
NCIT 6,3-2,5/0,8 (100 SZT.)	E09KO-02070600301	1,5 - 2,5	niebieski	2,3	6,2	30	21	0,08
NCIT 6,3-6/0,8 (100 SZT.)	E09KO-02070600401	4 - 6	żółty	3,4	7,0	32	25	0,1