



DEKLARACJA ZGODNOŚCI  
WSPÓLNOTY EUROPEJSKIEJ WE / CE

NR 1/2010

Sprzedawca / Adres:

UAB Morek

Gedimino pr. 39-7

Vilnius

Numer (kod) / kod EAN / Nazwa wyrobów:

Zaciski, złączki elektrotechniczne AL/CU, uniwersalne i rozgałęźne.

Kod produktu	EAN kod	Mini opis produktu
T021016	6410019141009	Zacisk 1.5-16mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021016.B	6410019141016	Zacisk N 1.5-16mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021016.YG	6410019141023	Zacisk PE 1.5-16mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021050	6410019141030	Zacisk 1.5-50mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021050.B	6410019141047	Zacisk N 1.5-50mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021050.YG	6410019141054	Zacisk PE 1.5-50mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021095	6410019141122	Zacisk 6-95mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021095.B	6410019141139	Zacisk N 6-95mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021095.YG	6410019141146	Zacisk PE 6-95mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021120	6410019141184	Zacisk 16-120mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021120.B	6410019141191	Zacisk N 16-120mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021120.YG	6410019141207	Zacisk PE 16-120mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021150	6410019141245	Zacisk 25-150mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021150.B	6410019141252	Zacisk N 25-150mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021150.YG	6410019141269	Zacisk PE 25-150mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021240	6410019141306	Zacisk 35-240mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021240.B	6410019141313	Zacisk N 35-240mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021240.YG	6410019141320	Zacisk PE 35-240mm <sup>2</sup> , 1xAl/Cu
T021776.1	6410019121605	Zacisk 1,5-16mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T021773.5	6410019122893	Zacisk 1,5-16mm <sup>2</sup> , 5xAl/Cu
T021776	6410019121513	Zacisk 1,5-16mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T021776.S	6410019121612	Zacisk N 1,5-16mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu

Kod produktu	EAN kod	Mini opis produktu
T021776.KV	6410019121629	Zacisk PE 1,5-16mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T021771	6410019121520	Zacisk 1,5-35mm <sup>2</sup> 3x2xAl/Cu
T021771.1	6410019121650	Zacisk 1,5-35mm <sup>2</sup> 2xAl/Cu
T021771.1S	6410019121711	Zacisk N 1,5-35mm <sup>2</sup> 2xAl/Cu
T021771.1KV	6410019121728	Zacisk PE 1,5-35mm <sup>2</sup> 2xAl/Cu
T022050	6410019141061	Zacisk 1.5-50mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022050.B	6410019141078	Zacisk N 1.5-50mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022050.YG	6410019141085	Zacisk PE 1.5-50mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022095	6410019141153	Zacisk 6-95mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022095.B	6410019141160	Zacisk N 6-95mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022095.YG	6410019141177	Zacisk PE 6-95mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022120	6410019141214	Zacisk 16-120mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022120.B	6410019141221	Zacisk N 16-120mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022120.YG	6410019141238	Zacisk PE 16-120mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022150	6410019141276	Zacisk 25-150mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022150.B	6410019141283	Zacisk N 25-150mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022150.YG	6410019141290	Zacisk PE 25-150mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022240	6410019141337	Zacisk 35-240mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022240.B	6410019141344	Zacisk N 35-240mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T022240.YG	6410019141351	Zacisk PE 35-240mm <sup>2</sup> , 2xAl/Cu
T023050	6410019141092	Zacisk 1,5-50mm <sup>2</sup> , 3x1xAl/Cu

Firma UAB Morek deklaruje, że w/w wyroby są zgodne z postanowieniami dyrektywy niskonapięciowej WE:

73/23/EWG + 93/68/EWG

i spełniają wymagania n/w norm:

PN-E-93208:1997, PN-IEC 60998-2-5:2000

Oraz są zgodne z dokumentacją konstrukcyjno technologiczną producenta.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono znakowanie CE : 09

Wilno, dnia 2010 r. 04 m. 28 d.

Prekybos vadovas  
Andrius Mankinskas

