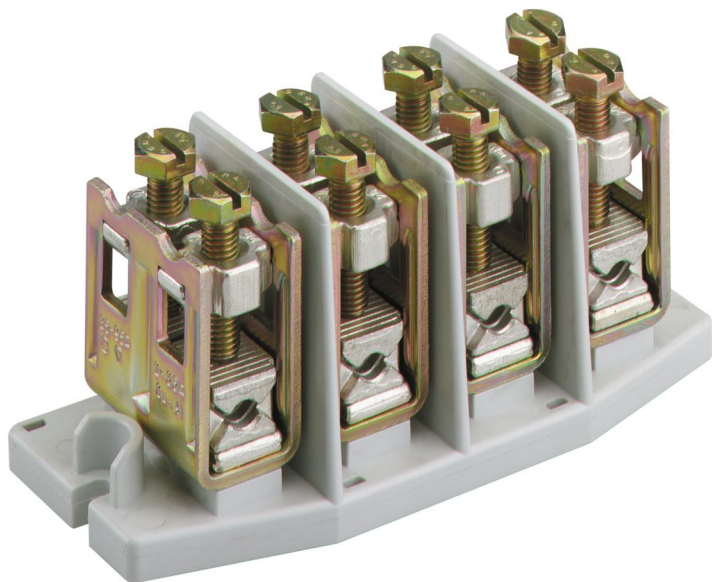


Zacisk przyłączeniowy

AKL 416



AKL 416

Zacisk przyłączeniowy

Numer produktu: 07641601

Zacisk przyłączeniowy, 4-bieg., do przewodów aluminiowych i miedzianych

160 A, do przewodów AL/CU 1x (35-95)re/rm/se/sm, 2x 35re/rm/se/sm, do płytk. płaskownika miedzianego 10x16 mm

Dane techniczne

właściwości elektryczne

Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu pojedynczego (min.):	35 mm ²
--	--------------------

Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu pojedynczego (maks.):	95 mm ²
---	--------------------

Właściwości materiału

Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
--	--------

Jakość przemysłowa:	nie
---------------------	-----

Materiał

Materiał korpusu izolacyjnego:	Termoplasty
--------------------------------	-------------