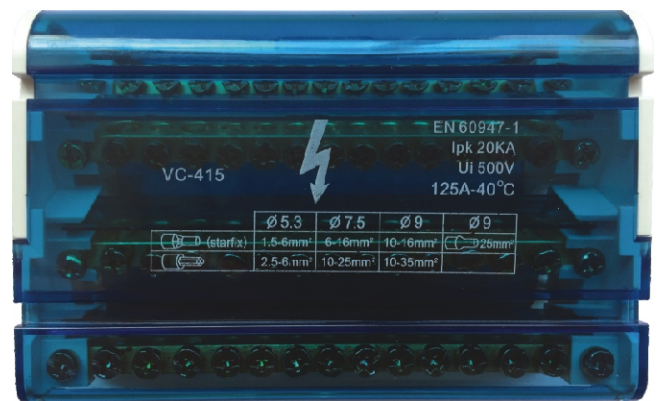


Blok rozdzielczy serii VC umożliwia podział zasilania na różne obwody. Umożliwia również separowanie obwodów fazowych oraz używanie przewodów o różnych średnicach.

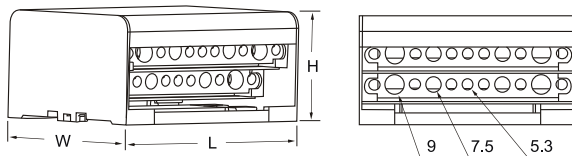
The VC series of distribution block enables the distribution of power to various circuits. It allows also separating phase circuits and using wires of different diameters.

CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Prąd znamionowy 125 [A]
 Rated current 125 [A]
- Znamionowe napięcie izolacji 500 [V]
 Rated insulation voltage 500 [V]



SCHEMATY / DIAGRAMS



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Nazwa Name	Typ Type	Przekrój przewodów drut / linka Cross-section of wires wire / cord [mm]	Liczba listew Numbers of slats	Wymiary Dimensions LxWxH [mm]
5902838491720	Blok rozdzielczy	VC-207	1,5-6 / 2,5-6 6-16 / 10 – 25	2	65x42x50
5902838491737	Blok rozdzielczy	VC-211	1,5-6 / 2,5-6 6-16 / 10 – 25 10-16 / 10 – 35	2	100x42x50
5902838491744	Blok rozdzielczy	VC-215	1,5-6 / 2,5-6 6-16 / 10 – 25 10-16 / 10 – 35	2	133x42x50
5902838491751	Blok rozdzielczy	VC-407	1,5-6 / 2,5-6 6-16 / 10 – 25	4	65x88x50
5902838491768	Blok rozdzielczy	VC-411	1,5-6 / 2,5-6 6-16 / 10 – 25 10-16 / 10 – 35	4	100x88x50
5902838491775	Blok rozdzielczy	VC-415	1,5-6 / 2,5-6 6-16 / 10 – 25 10-16 / 10 – 35	4	133x88x50