



Rozdzielnicę KOMBI-PL

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
0101631	RJT 163-1	M-20	GTs16A 3P, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101632	RJT 163-2	M-20	GTs16A 3P, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101633	RJT 163-3	M-20	GTs16A 3P, 3xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0103231	RJT 323-1	M-25	GTs32A 3P, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
0103232	RJT 323-2	M-25	GTs32A 3P, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
0103233	RJT 323-3	M-25	GTs32A 3P, 3xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	3x10A
0101641	RJT 164-1	M-20	GT16A 3P+Z 380-415V ,Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101642	RJT 164-2	M-20	GT16A 3P+Z 380-415V , 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101643	RJT 164-3	M-20	GT16A 3P+Z 380-415V , 3xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101651	RJT 165-1	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101652	RJT 165-2	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V , 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0101653	RJT 165-3	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V , 3xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
0103241	RJT 324-1	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V , Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
0103242	RJT 324-2	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V , 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
0103243	RJT 324-3	M-25	GTs32A 3P+Z 280-415V , 3xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	3x10A
0103251	RJT 325-1	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
0103252	RJT 325-2	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V , 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
0103253	RJT 325-3	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V , 3xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	3x10A



Rozdzielnice KOMBI-PL z wyłącznikiem MERZ zamykane na kłódkę

Nr katalogowy	Typ	Rodzaj wyłącznika	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
010163001-Z	RJT 163-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P IP44	16	--
010163101-Z	RJT163-1-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010163201-Z	RJT 163-2-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010323001-Z	RJT 323-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P IP44	32	--
010323101-Z	RJT 323-1-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P. Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010323201-Z	RJT 323-2-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010164001-Z	RJT 164-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V IP44	16	--
010164101-Z	RJT164-1-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010164201-Z	RJT 164-2-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165001-Z	RJT 165-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V IP44	16	--
010165101-Z	RJT 165-1-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165201-Z	RJT 165-2-01 zamykana	zat.-wył.	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010324001-Z	RJT 324-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V	32	--
010324101-Z	RJT 324-1-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010324201-Z	RJT 324-2-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010325001-Z	RJT 325-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V	32	--
010325101-Z	RJT 325-1-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GT32A 3P+N+Z 380-415V Gt16A 2+Z 250V IP44	32	10A
010325201-Z	RJT 325-2-01 zamykana	zat.-wył.	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010164011-Z	RJT 164-LP zamykana	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V IP44	16	--
010164111-Z	RJT164-1-LP zamykana	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010164211-Z	RJT164-2-LP zamykana	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165011-Z	RJT 165-LP zamykana	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V IP44	16	--
010165111-Z	RJT165-1-LP zamykana	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165211-Z	RJT165-2-LP zamykana	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010324011-Z	RJT 324-LP zamykana	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V IP44	32	--

010324111-Z	RJT 324-1-LP zamykana	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010324211-Z	RJT 324-2-LP zamykana	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010325011-Z	RJT 325-LP zamykana	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V IP44	32	--
010325111-Z	RJT 325-1-LP zamykana	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010325211-Z	RJT 325-2-LP zamykana	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A



Rozdzielnice KOMBİ-PL z wyłącznikiem SPAMEL

Nr katalogowy	Typ	Rodzaj wyłącznika	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
010163001	RJT 163-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P IP44	16	--
010163101	RJT163-1-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010163201	RJT 163-2-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010323001	RJT 323-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P IP44	32	--
010323101	RJT 323-1-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010323201	RJT 323-2-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P, 2Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010164001	RJT 164-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V IP44	16	--
010164101	RJT164-1-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010164201	RJT 164-2-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165001	RJT 165-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V IP44	16	--
010165101	RJT 165-1-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165201	RJT 165-2-01	zał.-wył.	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010324001	RJT 324-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V	32	--
010324101	RJT 324-1-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010324201	RJT 324-2-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010325001	RJT 325-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V	32	--
010325101	RJT 325-1-01	zał.-wył.	M-25	GT32A 3P+N+Z 380-415V , Gt16A 2+Z 250V IP44	32	10A
010325201	RJT 325-2-01	zał.-wył.	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010164011	RJT 164-LP	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V IP44	16	--
010164111	RJT164-1-LP	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010164211	RJT164-2-LP	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+Z 380-415V , 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165011	RJT 165-LP	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V IP44	16	--

010165111	RJT165-1-LP	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010165211	RJT165-2-LP	lewo-prawo	M-20	GTs16A 3P+N+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
010324011	RJT 324-LP	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V IP44	32	--
010324111	RJT 324-1-LP	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010324211	RJT 324-2-LP	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
010325011	RJT 325-LP	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V IP44	32	--
010325111	RJT 325-1-LP	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
010325211	RJT 325-2-LP	lewo-prawo	M-25	GTs32A 3P+N+Z 380-415V, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A



Zestawy odbiorcze z włącznikiem (MERZ) zamykane na kłódkę

Nr katalogowy	Typ	Rodzaj włącznika	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
ZO-010164001-Z	ZO 164-01 zamykany	zał.-wył.	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010164101-Z	ZO 164-1-01 zamykany	zał.-wył.	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
ZO-010164201-Z	ZO 164-2-01 zamykany	zał.-wył.	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165001-Z	ZO 165-01 zamykany	zał.-wył.	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010165101-Z	ZO 165-1-01 zamykany	zał.-wył.	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165201-Z	ZO 165-2-01 zamykany	zał.-wył.	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010324001-Z	ZO 324-01 zamykany	zał.-wył.	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010324101-Z	ZO 324-1-01 zamykany	zał.-wył.	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010324201-Z	ZO 324-2-01 zamykany	zał.-wył.	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
ZO-010325001-Z	ZO 325-01 zamykany	zał.-wył.	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010325101-Z	ZO 325-1-01 zamykany	zał.-wył.	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010325201-Z	ZO 325-2-01 zamykany	zał.-wył.	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
ZO-010164011-Z	ZO 164-LP zamykany	lewo-prawo	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010164111-Z	ZO 164-1-LP zamykany	lewo-prawo	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
ZO-010164211-Z	ZO 164-2-LP zamykany	lewo-prawo	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165011-Z	ZO 165-LP zamykany	lewo-prawo	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010165111-Z	ZO 165-1-LP zamykany	lewo-prawo	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165211-Z	ZO 165-2-LP zamykany	lewo-prawo	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010324011-Z	ZO 324-LP zamykany	lewo-prawo	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25	32	-

ZO-010324111-Z	ZO 324-1-LP zamykany	lewo-prawo	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010324211-Z	ZO 324-2-LP zamykany	lewo-prawo	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
ZO-010325011-Z	ZO 325-LP zamykany	lewo-prawo	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010325111-Z	ZO 325-1-LP zamykany	lewo-prawo	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010325211-Z	ZO 325-2-LP zamykany	lewo-prawo	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A



Zestawy odbiorcze z włącznikiem (SPAMEL)

Nr katalogowy	Typ	Rodzaj włącznika	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
ZO-010164001	ZO 164-01	zał.-wył.	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010164101	ZO 164-1-01	zał.-wył.	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
ZO-010164201	ZO 164-2-01	zał.-wył.	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165001	ZO 165-01	zał.-wył.	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010165101	ZO 165-1-01	zał.-wył.	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165201	ZO 165-2-01	zał.-wył.	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010324001	ZO 324-01	zał.-wył.	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010324101	ZO 324-1-01	zał.-wył.	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010324201	ZO 324-2-01	zał.-wył.	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
ZO-010325001	ZO 325-01	zał.-wył.	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010325101	ZO 325-1-01	zał.-wył.	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010325201	ZO 325-2-01	zał.-wył.	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
ZO-010164011	ZO 164-LP	lewo-prawo	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010164111	ZO 164-1-LP	lewo-prawo	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	--
ZO-010164211	ZO 164-2-LP	lewo-prawo	WT 16A 3P+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-

ZO-010165011	ZO 165-LP	lewo-prawo	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20	16	-
ZO-010165111	ZO 165-1-LP	lewo-prawo	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, Gt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010165211	ZO 165-2-LP	lewo-prawo	WT 16A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-20, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	16	-
ZO-010324011	ZO 324-LP	lewo-prawo	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010324111	ZO 324-1-LP	lewo-prawo	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010324211	ZO 324-2-LP	lewo-prawo	WT 32A 3P+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A
ZO-010325011	ZO 325-LP	lewo-prawo	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25	32	-
ZO-010325111	ZO 325-1-LP	lewo-prawo	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, Gt16A 2P+Z 250V IP44	32	10A
ZO-010325211	ZO 325-2-LP	lewo-prawo	WT 32A 3P+N+Z 380-415V IP44	M-25, 2xGt16A 2P+Z 250V IP44	32	2x10A



Rozdzielnice stacjonarne 4 mod. (MIKOŁAJKI)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
040-014	RJT 165/325/2x250V	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-0141	RJT 165/325/1x250V	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,1xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-0142	RJT 165/325/3x250V	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,3xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-0143	RJT 2x165/325/2x250V	M-25	2xGTs16A5P,GTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-016	RJT 2x165/2x250V	M-20	2xGTs16A5P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
040-0162	RJT 165/164/2x250V	M-20	GTs16A5P,GTs16A4P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
040-018	RJT 2x325/2x250V	M-25	2xGTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-020	RJT 164/324/2x250V	M-25	GTs16A4P,GTs32A4P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-022	RJT 2x164/2x250V	M-20	2xGTs16A4P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
040-024	RJT 2x324/2x250V	M-25	2xGTs32A4P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-0252	RJT 4x250V	M-20	4xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
040-0255	RJT 5x250V	M-20	5xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi.

Rozdzielnice mogą być wykonane w wersji przenośnej z przewodem 2 mb lub bez.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.

Rozdzielnice stacjonarne 4 mod. (MIKOŁAJKI)-rozłącznik (0-1) (L-P)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd	Zabezpieczenie
040-074	RJT 165/325/2x250V-01	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,2xGt250V, 0-1 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-076	RJT 2x165/2x250V-01	M-20	2xGTs16A5P,2xGt250V, 0-1 16A IP44	16	bez zabezpieczeń
040-078	RJT 2x325/2x250V-01	M-25	2xGTs32A5P,2xGt250V, 0-1 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-080	RJT 164/324/2x250V-01	M-25	GTs16A4P,GTs32A4P,2xGt250V, 0-1 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-082	RJT 2x164/2x250V-01	M-25	2xGTs16A4P,2xGt250V, 0-1 16A IP44	16	bez zabezpieczeń
040-084	RJT 2x324/2x250V-01	M-25	2xGTs32A4P,2xGt250V, 0-1 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-174	RJT 165/325/2x250V-LP	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,2xGt250V, L-P 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-176	RJT 2x165/2x250V-LP	M-20	2xGTs16A5P,2xGt250V, L-P 16A IP44	16	bez zabezpieczeń
040-178	RJT 2x325/2x250V-LP	M-25	2xGTs32A5P,2xGt250V, L-P 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-180	RJT 164/324/2x250V-LP	M-25	GTs16A4P,GTs32A4P,2xGt250V, L-P 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń
040-182	RJT 2x164/2x250V-LP	M-25	2xGTs16A4P,2xGt250V, L-P 16A IP44	16	bez zabezpieczeń
040-184	RJT 2x324/2x250V-LP	M-25	2xGTs32A4P,2xGt250V, L-P 32A IP44	16/32	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi.

Rozdzielnice mogą być wykonane w wersji przenośnej z przewodem 2 mb lub bez.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.



Rozdzielnice stacjonarne 8 mod. (IWICZNA)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenia
050-014	RJT 165/325/2x250V	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
050-016	RJT 2x165/2x250V	M-16	2xGTs16A5P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
050-0162	RJT 165/1x250V	M-20	GTs16A5P,1xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
050-018	RJT 2x325/2x250V	M-25	2xGTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
050-0181	RJT 325/1x250V	M-25	GTs32A5P,1xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
050-0182	RJT 325/2x250V	M-25	GTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
050-020	RJT 164/324/2x250V	M-25	GTs16A4P,GTs32A4P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
050-022	RJT 2x164/2x250V	M-20	2xGTs16A4P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
050-024	RJT 2x324/2x250V	M-25	2xGTs32A4P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi oraz różnicowo-prądowym.

Rozdzielnice mogą być wykonane w wersji przenośnej z przewodem 2 mb lub bez.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.



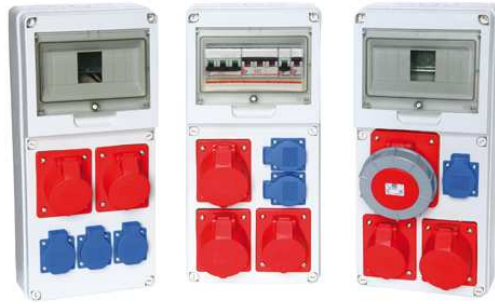
Rozdzielnice stacjonarne 4 mod. (ZABRZE)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
070-014	RJT 165/325/2x250V	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
070-0161	RJT 165/1x250V	M-20	GTs16A5P,Gt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
070-0162	RJT 165/2x250V	M-20	GTs16A5P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
070-0181	RJT 325/1x250V	M-25	GTs32A5P,Gt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
070-0182	RJT 325/2x250V	M-25	GTs32A5P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
070-020	RJT 164/324/2x250V	M-25	GTs16A4P,GTs32A4P,2x250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
070-0221	RJT 164/1x250V	M-20	GTs16A4P,Gt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
070-0222	RJT 164/2x250V	M-20	GTs16A4P,2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
070-0223	RJT 2x164	M-20	2xGTs16A4P IP44	16	bez zabezpieczeń
070-0241	RJT 324/1x250V	M-25	GTs32A4P,1xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
070-0242	RJT 324/2x250V	M-25	GTs32A4P,2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
070-0251	RJT 3x250V	M-20	3xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi.

Rozdzielnice mogą być wykonane w wersji przenośnej z przewodem 2 mb lub bez.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.



Rozdzielnice stacjonarne 8 mod. (ZABRZE)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenie
090-014	RJT 2x325/165/2x250V	M-25	2xGTs32A5P, GTs16A5P, 2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-0141	RJT 2x165/325/2x250V	M-25	2xGTs16A5P, GTs32A5P, 2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-016	RJT 3x165/2x250V	M-25	3xGTs16A5P, 2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
090-0161	RJT 2x165/3x250V	M-25	2xGTs16A5P, 3xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
090-018	RJT 3x325/2x250V	M-25	3xGTs32A5P, 2xGt250V IP44	32	bez zabezpieczeń
090-0181	RJT 2x325/3x250V	M-25	2xGTs32A5P, 3xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-020	RJT 2x324/164/2x250V	M-25	2xGTs32A4P, GTs16A4P, 2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-0201	RJT 2x164/324/2x250V	M-25	2xGTs16A4P, GTs32A4P, 2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-022	RJT 3x164/2x250V	M-25	3xGTs16A4P, 2xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
090-024	RJT 3x324/2x250V	M-25	3xGTs32A4P, 2xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-0241	RJT 2x324/3x250V	M-25	2xGTs32A4P, 3xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
090-025	RJT 11x250V	M-20	11xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
090-114	RJT 635/325/165/2x250V	M-32	GTs63A5P, GTs32A5P, GTs16A5P, 2xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń
090-118	RJT 635/2x325/2x250V	M-32	GTs63A5P, 2xGTs32A5P, 2xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń
090-120	RJT 634/324/164/2x250V	M-32	GTs63A4P, GTs32A4P, GTs16A4P, 2xGt250V IP44	13/32/63	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi oraz różnicowo-prądowym.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.



Rozdzielnice stacjonarne 12 mod. (RYBNIK)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenia
060-012	RJT 2x165/325/4x250V	M-25	2xGTs16A5P, GTs32A5P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-0121	RJT 2x164/324/4x250V	M-25	2xGTs16A4P, GTs32A4P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-013	RJT 164/165/325/4x250V	M-25	GTs16A4P,GTs16A5P,GTs32A5P,4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-015	RJT 165/325/4x250V	M-25	GTs16A5P, GTs32A5P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-0151	RJT 164/324/4x250V	M-25	GTs16A4P, GTs32A4P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-0172	RJT 635/325/4x250V	M-32	GTs63A5P,GTs32A5P, 4xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń
060-0173	RJT 634/324/4x250V	M-32	GTs63A4P, GTs32A4P, 4xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń
060-019	RJT 165/325/3x250V	M-25	GTs16A5P,GTs32A5P,3xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-020	RJT 3x325/3x250V	M-25	3xGTs32A5P,3xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-021	RJT 3x325/4x250V	M-25	3xGts32A5P,4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-023	RJT 165/6x250V	M-25	GTs16A5P, 6xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
060-0231	RJT 164/6x250V	M-25	GTs16A4P, 6sGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
060-024	RJT 325/6x250V	M-25	GTs32A5P, 6xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-0241	RJT 324/6x250V	M-25	GTs32A5P, 6xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
060-025	RJT 8x250V	M-25	8xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi oraz różnicowo-prądowym.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.



Rozdzielnice stacjonarne 14 mod. (RYBNIK)

Nr katalogowy	Typ	Wejście	Wyjście	Prąd (A)	Zabezpieczenia
080-014	RJT 2x165/2x325/4x250V	M-32	2xGTs16A5P, 2xGTs32A5P, 4xGt230V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-0141	RJT 3x165/325/4x250V	M-32	3xGTs16A5P, GTs32A5P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-0142	RJT 165/3x325/4x250V	M-32	GTs16A5P, 3xGTs32A5P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-016	RJT 3x165/5x250V	M-32	3xGTs16A5P, 5xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
080-018	RJT 3x325/5x250V	M-32	3xGTs32A5P, 5xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-020	RJT 2x164/2x324/4x250V	M-32	2xGTs16A4P, 2xGTs32A4P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-0201	RJT 3x164/324/4x250V	M-32	3xGTs16A4P, GTs32A4P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-0202	RJT 164/3x324/4x250V	M-32	GTs16A4P, 3xGTs32A4P, 4xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-022	RJT 3x164/5x250V	M-32	3xGTs16A4P, 5xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
080-024	RJT 3x324/5x250V	M-32	3xGTs32A4P, 5xGt250V IP44	16/32	bez zabezpieczeń
080-025	RJT 15x250V	M-25	15xGt250V IP44	16	bez zabezpieczeń
080-114	RJT 635/325/165/5x250V	M-40	GTs63A5P, GTs32A5P, GTs16A5P, 5xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń
080-1141	RJT 635/325/2x165/4x250V	M-40	GTs63A5P, GTs32A5P, 2xGTs16A5P, 4xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń
080-120	RJT 634/324/164/5x250V	M-40	GTs63A4P, GTs32A4P, GTs16A4P, 5xGt250V IP44	16/32/63	bez zabezpieczeń

Na życzenie klienta wszystkie rozdzielnice mogą być zabezpieczone wyłącznikami nadmiarowo-prądowymi oraz różnicowo-prądowym.

Inne konfiguracje wg projektu klienta.