

Kuormankytkin		PV 216	PV 232	PV 416	PV 432	PV 4400
Turvakytkin, Polykarbonaatti, U2		PVM 216	PVM 232	PVM 416	PVM 432	
Turvakytkin, Alumiini, A2		PVA 216	PVA 232	PVA 416	PVA 432	
Napojen lkm sarjassa		2	2	4	4	4
Nimelliseristysjännite	U_i [V]	1200	1200	1200	1200	1500
Syöksykestoajännite	U_{imp} [kV]	8	8	8	8	12
Avoimen tilan terminen rajavirta	I_{th} [A]	16	32	16	32	400
Koteloidun laitteen terminen rajavirta +40°C	I_{the} [A]	16	32	16	32	400
Koteloidun laitteen terminen rajavirta +60°C	I_{the} [A]	16	32	16	32	-
Nimellisarvot kun kaapelikoko [mm ²]		2.5	6	2.5	6	2x240
Nimelliskäyttövirta	U_e [VDC]					
DC-21B / PV2 *	300V	16/16*	32/25*	16/16*	32/32*	400/-*
	400V	16/16*	32/25*	16/16*	32/32*	400/-*
	500V	16/16*	32/25*	16/16*	32/32*	400/-*
	600V	16/8*	32/12*	16/16*	32/32*	400/-*
	700V	16/6*	25/10*	16/16*	32/32*	400/-*
	800V	16/6*	25/10*	16/16*	32/32*	400/-*
	900V	16/6*	25/10*	16/16*	32/32*	400/-*
	1000V	16/6*	25/10*	16/16*	32/32*	400/-*
	1200V	10/-*	16/-*	16/-*	32/-*	400/-*
1500V	-/-*	-/-*	-/-*	-/-*	400/-*	
Oikosulun nimellissulkemiskyky	I_{cm} [A]	1100	1100	1100	1100	12000
Terminen nimelliskestovirta	I_{cw} [A]	800	800	800	800	25000
Mekaaninen elinikä		20000	20000	20000	20000	10000
Liitiskaapeleiden / **pulttikoko	C_u [mm ²]	1.5-16	1.5-16	1.5-16	1.5-16	**M12
Liittimien maks. Vääntömomentti	[Nm]	1.8	1.8	1.8	1.8	50-75