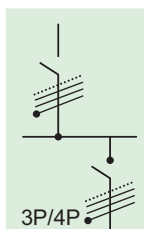


Селективность защит, сеть 415 В 3Р/4Р

Вышестоящий аппарат: iC60N/H/L, кривые C, D
Нижестоящий аппарат: iC60N/H/L, кривые B, C, D



Вышестоящий аппарат		iC60N/H/L													
Кривая C															
In (A)	1	2	3	4	6	8	10	16	20	25	32	40	50	63	
Нижестоящий аппарат															
In (A)															
Предельный ток селективности (A)															
iC60N/H/L Кривая B	0,5	10	40	390	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	0,8		20	40	70	250	T	T	T	T	T	T	T	T	
	1		16	24	32	48	64	180	340	560	960	1900	5000	T	
	2				32	48	64	130	240	350	510	780	1200	2000	
	3					48	64	80	130	260	380	580	880	1500	
	4						64	80	130	160	320	460	650	1100	
	6							80	130	160	200	260	480	770	
	8								130	160	200	260	320	400	
	10									130	160	200	260	320	
	16											260	320	400	
	20												320	400	
	25													400	
	32														
	40														
	Предельный ток селективности (A)														
iC60N/H/L Кривые C, D	0,5		40	390	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	0,8			40	70	250	T	T	T	T	T	T	T	T	
	1			24	32	48	64	180	340	560	960	1900	5000	T	
	2					48	64	130	240	350	510	780	1200	2000	
	3						80	130	260	380	580	880	1500	1500	
	4								130	160	320	460	650	1100	
	6									160	200	260	480	770	
	8										200	260	320	400	
	10											260	320	400	
	16												400	500	
	20													500	
	25													500	

Вышестоящий аппарат		iC60N/H/L													
Кривая D															
In (A)	1	2	3	4	6	8	10	16	20	25	32	40	50	63	
Нижестоящий аппарат															
In (A)															
Предельный ток селективности (A)															
iC60N/H/L Кривые B, C, D	0,5	30	390	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	0,8		40	100	200	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	1		24	36	48	72	190	290	770	1500	2900	13000	T	T	
	2				48	72	96	210	450	730	1000	1500	2100	4600	
	3					72	96	120	350	550	720	1100	1600	3200	
	4						96	120	290	430	560	840	1200	2000	
	6							120	190	240	450	620	860	1400	
	8								190	240	300	380	550	1200	
	10									190	240	300	380	480	
	16											380	480	900	
	20												380	480	
	25													480	
	32														
	40														

- T Полная селективность (до величины предельной отключающей способности нижестоящего аппарата).
- 4000 Предельный ток селективности = 4 кА.
- Селективность не обеспечивается.