

Tabulky selektivity

Předřazený: iC60N/H/L, charakteristika B

Přiřazený: iC60N/H/L, char. B, C, D

220-240/380-415 V

Předřazený jistič	iC60N/H/L														
	Charakteristika B														
In (A)	1	2	3	4	6	10	13	16	20	25	32	40	50	63	

Přiřazený jistič
1P, 1P+N
2P (380-415 V)
dvoufázová síť
3P, 3P+N
4P

Mez selektivity (A)

iC60N/H/L	0,5	4	10	40	60	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Charakteristika B	1		10	12	16	40	70	120	170	210	300	780	1300	1700	4000
	2				16	30	60	90	130	140	200	370	520	630	960
	3					30	40	70	90	120	150	250	380	460	670
	4						40	52	90	80	100	250	310	380	470
	6						40	52	64	80	100	190	290	300	440
	10								64	80	100	130	240	200	380
	13									80	100	130	240	200	250
	16										100	130	160	200	250
	20											130	160	200	250
	25												160	200	250
	32													200	250
	40														250
	50														

Mez selektivity (A)

iC60N/H/L	0,5		10	40	60	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Charakteristika C	1				16	30	70	120	170	210	300	780	1300	1700	4000
	2						60	90	130	160	200	370	520	630	960
	3						40	70	90	120	150	250	380	460	670
	4							52	90	80	100	250	310	380	470
	6									80	100	190	290	300	440
	10											130	240	200	250
	13												160	200	250
	16													200	250
	20														250
	25														

Mez selektivity (A)

iC60N/H/L	0,5			30	50	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Charakteristika D	1					30	60	120	170	210	300	780	1300	1700	4000
	2						40	70	110	140	180	370	520	630	860
	3								90	120	150	250	380	460	670
	4									80	100	220	310	340	470
	6											190	240	300	380
	10													200	250
	13														250
	16														

Poznámka: Pokud nemůžete nalézt vaši kombinaci, přejděte na tabulku výběru na str. 168.

4000 Mez selektivity = 4 kA.

T Úplná selektivita.

Selektivita není zajištěna.