

Spínací proudy EP měřené při $U_N = 230 V_{ST}$

EP	Ip/A	T _H /μs	Maximální počet EP na jističi		EP	Ip/A	T _H /μs	Maximální počet EP na jističi	
			10A	16A				10A	16A
QUICKTRONIC® INTELLIGENT stmívatelný (DALI/DIM) pro zářivky T5 a T8					QUICKTRONIC® INTELLIGENT QTI				
QTI (DALI) 1x14/24 DIM	25	175	17	28	QTI 1x14/24/21/39 GII	24	230	17	28
QTI (DALI) 1x18 DIM	25	175	17	28	QTI 1x28/54/35/49 GII	24	230	17	28
QTI (DALI) 1x21/39 DIM	25	175	17	28	QTI 1x35/49/80 GII	53	190	8	13
QTI (DALI) 1x28/54 DIM	25	175	17	28					
QTI (DALI) 1x35/49/80 DIM	30	225	12	19	QTI 2x14/24/21/39 GII	53	190	8	13
QTI (DALI) 1x36 DIM	25	175	17	28	QTI 2x28/54/35/49 GII	53	190	8	13
QTI (DALI) 1x58 DIM	25	175	17	28	QTI 2x35/49/80 GII	39	230	5	9
					QTI-DP 1x28/35/LED	24	230	17	28
QTI (DALI) 2x14/24 DIM	35	180	12	19	QUICKTRONIC® T5 pro zářivky H0 (T5)				
QTI (DALI) 2x18 DIM	35	180	12	19	QTP5 1x14-35	24	230	17	28
QTI (DALI) 2x21/39 DIM	45	205	8	13	QTP5 1x24-39	24	230	17	28
QTI (DALI) 2x28/54 DIM	45	205	8	13	QTP5 1x49	24	230	17	28
QTI (DALI) 2x35/49 DIM	45	205	8	13	QTP5 1x54	40	200	12	19
QTI (DALI) 2x36 DIM	45	205	8	13	QTP5 1x80	40	200	12	19
QTI (DALI) 2x58 DIM	45	205	8	13	QTP5 2x14-35	40	200	12	19
QTI (DALI) 2x35/49/80 DIM	60	230	5	9	QTP5 2x24-39	40	200	12	19
					QTP5 2x49	53	190	8	13
QTI (DALI) 3x14/24 DIM	35	180	12	19	QTP5 2x54	53	190	8	13
QTI (DALI) 4x14/24 DIM	45	205	8	13	QTP5 3x14, 4x14	40	200	12	19
QTI (DALI) 3x18 DIM	25	175	17	28	QT-FQ 2x80	39	230	5	9
QTI (DALI) 4x18 DIM	35	180	12	19					



Spínací proudy EP měřené při $U_N = 230 \text{ V}_{ST}$

EP	Ip/A	T _H /μs	Maximální počet EP na jističi		EP	Ip/A	T _H /μs	Maximální počet EP na jističi	
			10A	16A				10A	16A
QUICKTRONIC® stmívatelný s rozhraním 1-10 V pro zářivky T8					QUICKTRONIC® PROFESSIONAL pro kruhové zářivky FC (T5)				
HF 1x18/230-240 DIM	14	140	37	61	QTP-FC 1x55	25	250	11	19
HF 1x36/230-240 DIM	17	170	25	41	QUICKTRONIC® pro OSRAM DULUX® L				
HF 1x58/230-240 DIM	20	210	17	28	QTP-DL 1x18-24	13	320	17	28
HF 2x18/230-240 DIM	25	165	17	28	QTP-DL 1x36-40	13	320	17	28
HF 2x36/230-240 DIM	25	165	17	28	QTP-DL 1x55 Gen II	24	230	17	28
HF 2x58/230-240 DIM	40	230	8	13	QTP-DL 2x18-24	13	320	17	28
QUICKTRONIC® PROFESSIONAL pro zářivky T8					QTP-DL 2x36-42	23	250	12	19
QTP8 1x18/230-240	14	140	36	59	QTP-DL 2x55 Gen II	28	230	8	13
QTP8 1x36/230-240	17	155	25	41	QUICKTRONIC® DALI a QUICKTRONIC® stmívatelný s rozhraním 1-10 V pro kompaktní zářivky T/E				
QTP8 1x58/230-240	20	210	17	28	QTI (DALI)-T/E 1x18-57 DIM	30	225	12	19
QTP8 2x18/230-240	17	155	25	41	QUICKTRONIC® DALI a QUICKTRONIC® stmívatelný s rozhraním 1-10 V pro kompaktní zářivky T/E				
QTP8 2x36/230-240	20	210	17	28	QTI (DALI)-T/E 2x18-42 DIM	45	205	8	13
QTP8 2x58/230-240	28	230	8	13	QUICKTRONIC® QT-FIT8 pro zářivky T8				
QTP8 3x18, 4x18/230-240	20	210	17	28	QT-FIT8 1x18	15	200	17	28
QUICKTRONIC® QT-FIT8 pro zářivky T8					QT-FIT8 1x36	15	200	17	28
QT-FIT8 1x18	15	200	17	28	QT-FIT8 1x58-70	15	200	17	28
QT-FIT8 1x36	15	200	17	28	QT-FIT8 2x18	15	200	8	13
QT-FIT8 1x58-70	15	200	17	28	QT-FIT8 2x36	28	230	8	13
QT-FIT8 2x18	15	200	8	13	QT-FIT8 2x58-70	28	230	8	13
QT-FIT8 2x36	28	230	8	13	QT-FIT8 3x18, 4x18	28	230	8	13
QT-FIT8 2x58-70	28	230	8	13	QT-FIT8 3x36	28	220	8	13
QT-FIT8 3x18, 4x18	28	230	8	13					
QT-FIT8 3x36	28	220	8	13					



Spínací proudy EP měřené při $U_N = 230 V_{ST}$

EP	Ip/A	T _H /μs	Maximální počet EP na jističi		EP	Ip/A	T _H /μs	Maximální počet EP na jističi																																					
			10A	16A				10A	16A																																				
QUICKTRONIC® MULTIWATT QT-M					DULUXTRONIC® pro OSRAM DULUX® S/E, D/E, T/E s integrovanou objímkou																																								
QTP-M 1x26-42 S	15	200	17	28	DT-S/E 5-11/220-240	6,2	110	33	52																																				
QTP-M 2x26-32 S	25	250	11	19	DT-D/E 10-13/220-240	8	120	22	35																																				
QTP-M 2x26-42/220-240 S	28	230	8	13	DT-T/E 18/230-240	3,5	590	15	25																																				
QUICKTRONIC® pro OSRAM DULUX® S/E, D/E a T/E					POWERTRONIC®																																								
QTP-D/E 1x10-13	7	150	25	41	PTo 35/220-240	30	150	15	26																																				
QTP-D/E 2x10-13	20	200	17	28	PTo 50/220-240 3DIM	40	250	7	13																																				
QTP-T/E 1x18, 2x18	20	200	17	28	PTo 70/220-240 3DIM	40	250	7	13																																				
QTP-T/E 1x26-42, 2x26	20	200	17	28	PTo 100/220-240 3DIM	60	250	4	7																																				
QUICKTRONIC® ECONOMIC					PTo 150/220-240 3DIM																																								
QT-ECO 1x4-16/220-240	10	75	68	112	PTi 20/220-240 S/I/B	12	210	22	33																																				
QT-ECO 1x18-21/220-240	13	100	36	59	PTi 35/220-240 S/B MINI	20	170	17	28																																				
QT-ECO 1x18-24/220-240	13	100	36	59	PTi 35/220-240 S/I/B	30	150	15	26																																				
QT-ECO 1x26/220-240	14	120	30	50	PTi 35/220-240 SNAP	30	150	15	26																																				
QT-ECO 2x5-11/220-240	12	100	51	84	PTi 2x35/220-240 S/I	40	250	7	13																																				
QT-ECO T/E 2x18/220-240	11	150	35	56	PTi 70/220-240 S/I/B	45	250	7	13																																				
QT-ECO T/E 2x26/220-240	16	200	23	37	PTi 70/220-240 SNAP	45	250	7	13																																				
QUICKTRONIC® pro zářivky FM (T2)					PTi 2x70/220-240 S/I																																								
QT-ECO FM 1x6-8	7,0	70	80	136	PTi 100/220-240 S/I	60	250	5	8																																				
QT-ECO FM 1x11-13	13,5	90	51	84	PTi 150/220-240 S/I	70	250	4	7																																				
					PT-FIT 35/220-240 S/I/B																																								
					PT-FIT 50/220-240 S/I/B																																								
					PT-FIT 70/220-240 S/I/B																																								
					<p>Použitím EBN-OS je možné výrazně zvýšit počet EP POWERTRONIC® na jednom jističi. Viz také str. 9.48.</p>																																								
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>Typ EP</th> <th>Počet bez EBN-OS na 16 A jističi, typ B</th> <th>Prům. poč. s EBN-OS na 16 A jističi, typ B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PTi 20/220-240</td> <td>33</td> <td>82</td> </tr> <tr> <td>PTi 35/220-240 MINI</td> <td>28</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>PTi 35/220-240</td> <td>26</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>PTi 70/220-240</td> <td>13</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>PTi 100/220-240</td> <td>8</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>PTi 150/220-240</td> <td>7</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>PTi 2x35/220-240</td> <td>13</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>PTi 2x70/220-240</td> <td>7</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>PT-FIT 35/220-240</td> <td>26</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>PT-FIT 50/220-240</td> <td>13</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>PT-FIT 70/220-240</td> <td>13</td> <td>32</td> </tr> </tbody> </table>					Typ EP	Počet bez EBN-OS na 16 A jističi, typ B	Prům. poč. s EBN-OS na 16 A jističi, typ B	PTi 20/220-240	33	82	PTi 35/220-240 MINI	28	70	PTi 35/220-240	26	65	PTi 70/220-240	13	32	PTi 100/220-240	8	20	PTi 150/220-240	7	17	PTi 2x35/220-240	13	32	PTi 2x70/220-240	7	17	PT-FIT 35/220-240	26	65	PT-FIT 50/220-240	13	32	PT-FIT 70/220-240	13	32
Typ EP	Počet bez EBN-OS na 16 A jističi, typ B	Prům. poč. s EBN-OS na 16 A jističi, typ B																																											
PTi 20/220-240	33	82																																											
PTi 35/220-240 MINI	28	70																																											
PTi 35/220-240	26	65																																											
PTi 70/220-240	13	32																																											
PTi 100/220-240	8	20																																											
PTi 150/220-240	7	17																																											
PTi 2x35/220-240	13	32																																											
PTi 2x70/220-240	7	17																																											
PT-FIT 35/220-240	26	65																																											
PT-FIT 50/220-240	13	32																																											
PT-FIT 70/220-240	13	32																																											

