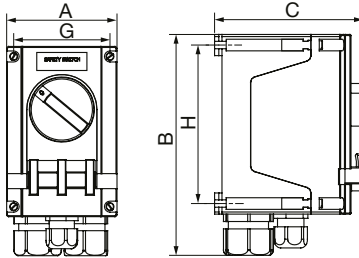


INTZ ATEX – revizní vypínač v Ex provedení



Vypínač INTZ ATEX je určen pro ventilátory jednofázové 230 V nebo třífázové 400 V do prostředí s nebezpečím výbuchu.

- 3 uzamykatelné polohy (zapnutí, vypnutí a nouzové zastavení)
- krytí IP66
- teplota okolního prostředí -20° až +40 °C



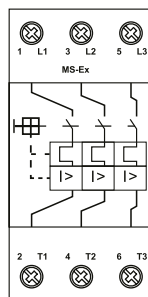
ozn. nevybušnosti
II2G Ex ed IIC T6

Typ	A	B	C	G	H	Ø
INTZ 02.10 ATEX	84	135	112	68,5	61,5	5,5
INTZ 02.20 ATEX	110	208	141	96	150	7
INTZ 02.40 ATEX	140	270	168	126	197	7
INTZ 04.20 ATEX	140	270	168	126	197	7
INTZ 04.40 ATEX	271	316	275	247	247	7

18

Typ	max. proud [A]	průřez kabelu [mm ²]	průchodky	hmotnost [kg]
3 póly, jednorychlostní motory				
INTZ 02.10 ATEX	10	1,5 až 2,5	2× M25 + 1× M20	0,55
INTZ 02.20 ATEX	20	1,5 až 4	2× M32 + 1× M25	1,48
INTZ 02.40 ATEX	40	4 až 16	2× M40 + 1× M25	2,75
6 pólů, dvourychlostní motory				
INTZ 04.20 ATEX	20	1,5 až 4	4× M32 + 1× M25	2,43
INTZ 04.40 ATEX	40	4 až 16	4× M40 + 1× M25	6,5

MS-Ex – motorový spouštěč 3fázový v Ex provedení



- spínací přístroj k zapínání a vypínání ventilátoru otočným prvkem ZAP/VYP v Ex provedení II(2)GD
- napětí 400V/50 Hz
- montáž na omítku nebo DIN lištu
- montáž mimo prostředí Ex
- krytí IP20
- možno montovat i do rozvaděče
- vhodný pro instalaci s ventilátory TD-Ex, HCBT Ex a TCBT Ex
- rozměry 45 x 76 x 93 mm (Š x H x V)
- I_e – jmenovitý proud motoru [A], I_r – nastavitelný rozsah [A], I_{rm} – jmenovitá zkratová vypínací odolnost [A]



ozn. nevybušnosti
II(2)GD

Typ	I _e [A]	I _r [A]	I _{rm} [A]
MS-Ex 0,63	0,63	0,4–0,63	8,8
MS-Ex 1,0	1,0	0,63–1,00	14
MS-Ex 1,6	1,6	1,00–1,80	22
MS-Ex 2,5	2,5	1,60–2,50	35
MS-Ex 4,0	4,0	2,50–4,00	56
MS-Ex 6,3	6,3	4,00–6,30	88