

Série DOMINO

Referenční normy: EN 60 670

PŘÍSTROJOVÉ SKŘÍNĚ PRO NÁSTĚNNOU MONTÁŽ - IP66

Jmenovité izolační napětí: 400V/50Hz

Stupeň krytí: max. IP66

Třída ochrany: II (izolací)

Provozní teplota: -25 °C do +60 °C

Příprava pro kabelové vstupy: z horní i spodní strany 3x PG36-PG29-PG21 (dle typu)

Svorkovnice: nejsou součástí skříně (svorkovnice str. 64)

Mechanická odolnost: IK 07

Materiál skříně: odolný UV záření, halogen free (pouze série DOMINO)

ADVANCE 2



Popis	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
ADVANCE 2	–	106x150x105	–	1/12	576.4301
ADVANCE 2	–	136x150x105	–	1/12	576.4321
ADVANCE 2	–	212x150x105	–	1/6	576.4304
ADVANCE 2	–	272x150x105	–	1/6	576.4324

ADVANCE 2



Popis	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
ADVANCE 2	1 ●	106x150x105	–	1/12	576.4303
ADVANCE 2	1 ●	136x150x105	–	1/12	576.4323

DOMINO M150, IP66



Popis	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
M150	–	150x328x115	20W	1/6	672.1100
	3 ●	150x328x115	20W	1/6	672.1300
	2 ♣ (OMNIA)	150x328x115	20W	1/6	672.1200
	2 ●	150x256x115	18W	1/6	672.1301
	–	150x256x115	18W	1/6	672.1101

DOMINO M190, IP66



Popis	Počet modulů	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
M190	8 DIN	–	337x184x106 *	14W	1/10	672.2100
		2 ■	337x184x106 *	14W	1/10	672.2300
		1 ♦	337x184x106 *	14W	1/10	672.2301
		1 (OMNIA) ♣ <i>skříň není pro zásuvky 63A</i>	337x184x106 *	14W	1/10	672.2200

DOMINO M250, IP66



Popis	Počet modulů	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
M250	12 DIN	–	400x256x140 *	22W	1/6	672.3100
		2 ●	400x256x140 *	22W	1/6	672.3300
		1 (63 A)	400x256x140 *	22W	1/6	672.3302
		1 (OMNIA) ♣	400x256x140 *	22W	1/6	672.3200

Legenda otvorů:

- 16A (70x87 mm) nebo 32A (84x108 mm)
- 16A (70x87 mm)
- ♦ 32A (84x108 mm)
- ♣ otvor OMNIA (136x125 mm) pro záslepky a redukce (str.65), zásuvky OMNIA (str.23-24)

Série DOMINO

Referenční normy: EN 60 670

PŘÍSTROJOVÉ SKŘÍNĚ PRO NÁSTĚNNOU MONTÁŽ - IP66

Jmenovité izolační napětí: 400V/50Hz

Stupeň krytí: max. IP66

Třída ochrany: II (izolací)

Provozní teplota: -25 °C do +60 °C


Příprava pro kabelové vstupy: z horní i spodní strany 3x PG36-PG29-PG21 (dle typu)

Svorkovnice: nejsou součástí skříně (svorkovnice str. 64)


Mechanická odolnost: IK 07

Materiál skříně: halogen free, odolný UV záření.


DOMINO M400, IP66

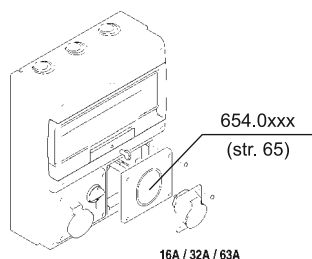
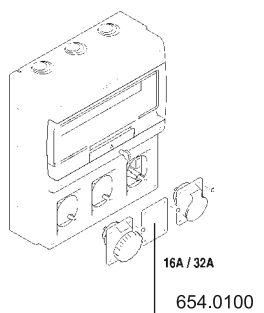
	Popis	Počet modulů	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
	M400	16 DIN	–	400x328x140 *	28W	1/4	672.4116
			3 ●	400x328x140 *	28W	1/4	672.4316
			2 ♣ (OMNIA)	400x328x140 *	28W	1/4	672.4216

DOMINO M550, IP66

	Popis	Počet modulů	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
	M550	16 DIN	–	550x328x140 *	28W	1/3	672.5116
			6 ●	550x328x140 *	28W	1/3	672.5616
			2 ♣ (OMNIA) + 1 OMNIA 63A (♣)	550x328x140 *	28W	1/3	672.5316
			4 ♣ (OMNIA)	550x328x140 *	28W	1/3	672.5416

DOMINO M550, IP66

	Popis	Počet modulů	Počet otvorů	Rozměry	Ztrátový výkon	Balení	Katalogové číslo
	M550	24 DIN	–	550x477x150 *	28W	1/1	672.5122
			4 ♣ (OMNIA) + 1 OMNIA 63A (♣)	550x477x150 *	28W	1/1	672.5522
			6 (4 ♣ (OMNIA) + 2 ●)	550x477x150 *	28W	1/1	672.5622
			8 ●	550x477x150 *	28W	1/1	672.5822



Legenda otvorů:

- 16A (70x87 mm) nebo 32A (84x108 mm)
- ♣ otvor OMNIA (136x125 mm) pro záslepky a redukce (str.65), zásuvky OMNIA (str.23-24)
- ♣ platí pro zásuvky 63A typu 405.63xx (str. 24)