

## Séria DOMINO

Referenčné normy: EN 60 670

## PRÍSTROJOVÉ SKRINKY PRE NÁSTENNÚ MONTÁŽ - IP66

Menovité izolačné napätie: 400V/50Hz

Stupeň krytia: max. IP66

Trieda ochrany: II (izoláciou)

Prevádzková teplota: -25 °C do +60 °C

Príprava pre káblové vstupy: zhora 3x PG36-PG29-PG21 zdola 3x PG36-PG29-PG21

Svorkovnice: nie sú súčasťou skrinky (pozri str. 64)

Mechanická odolnosť: IK 07

Materiál skrinky: odolný UV žiareniu, Halogén free (iba séria DOMINO)

## ADVANCE 2



Popis	Počet otvorov	Rozmery	Stratový výkon	Balenie	Katalógové 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 otvorov	Rozmery	Stratový výkon	Balenie	Katalógové číslo
ADVANCE 2	1 ●	106x150x105	–	1/12	576.4303
ADVANCE 2	1 ●	136x150x105	–	1/12	576.4323

## DOMINO M150, IP66



Popis	Počet otvorov	Rozmery	Stratový výkon	Balenie	Katalógové 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 modulov	Počet otvorov	Rozmery	Stratový výkon	Balenie	Katalógové 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) ▲ nie pre 63A	337x184x106 *	14W	1/10	672.2200

## DOMINO M250, IP66



Popis	Počet modulov	Počet otvorov	Rozmery	Stratový výkon	Balenie	Katalógové 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 otvorov:

- 16A (70x87 mm) alebo 32A (84x108 mm)
- ▲ 16A/230V (50x60 mm)
- 16A (70x87 mm)
- ◆ 32A (84x108 mm)
- ▲ otvor OMNIA (136x125 mm) pre záslepky (str. 65) a/alebo zásuvky (str. 23-24)