



DB104F 1X4P/FMD



DB106F 1X6P/FMD



DB108F 1X8P/FMD



DB112F 1X12P/FMD



DB118F 1X18P/FMD



DB212F 2X12P/FMD



DB312F 3X12P/FMD

DB104F - 200	DB104F - 57
DB104F - 300	DB106F - 57
DB108F - 200	DB108F - 57
DB112F - 200	DB112F - 57
DB118F - 215	DB118F - 65
DB212F - 210	DB212F - 65
DB312F - 425	DB312F - 65
	DB104F - 115
	DB106F - 150
	DB108F - 187
	DB112F - 256
	DB118F - 364
	DB212F - 258
	DB312F - 293

- ▶ obudowa, drzwiczki: tworzywo ABS / kolor: biały/brazowy
- ▶ casing, door: ABS plastic / colour: white/brown

Kanlux	Kanlux			[g]
DB104F 1X4P/FMD	03840	4P	1/-/20	450
DB106F 1X6P/FMD	03841	6P	1/-/20	650
DB108F 1X8P/FMD	03842	8P	1/-/20	510
DB112F 1X12P/FMD	03843	12P	1/-/10	650
DB118F 1X18P/FMD	03844	18P	1/-/10	1000
DB212F 2X12P/FMD	03845	2 x 12P	1/-/10	1140
DB312F 3X12P/FMD	03846	3 x 12P	1/-/5	1950

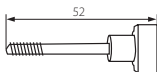


drzwiczki uchylane ku górze / maksymalna dopuszczalna temperatura obudowy wynosząca 70°C / wytrzymałość na żar dla obudowy wynosząca 850°C, dla wyposażenia elektrycznego wynosząca 650°C/30s
 door opening upwards / maximum allowable housing temperature 70°C / housing heat resistance 850°C, for electric equipment 650°C/30s



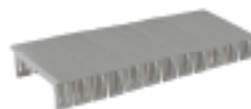
Kanlux
SEAL PT-FMD

Kanlux
19150

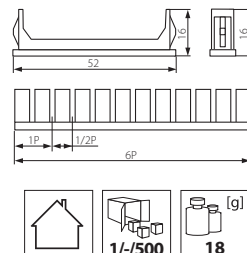


1/-/1000

10



Kanlux
Z-DB
03859



śruby przeznaczone do rozdzielnic podtynkowych - DB/FMD, opakowanie jednostkowe zawierające 2 szt.
 screws for embedded switchgears DB/FMD, unit packet 2 pcs

zaślepka do rozdzielnic serii DB, służy do maskowania niewykorzystanych przestrzeni w rozdzielnicach serii DB, komplet, w skład którego wchodzi zaślepki: 2xP+8x0,5P=6P
 plug for switchgear of DB series, used for masking unslapped areas in switchgears of DB series, one set (2xP+8x0,5P=6P plugs included)