



DB104S 1X4P/SMD



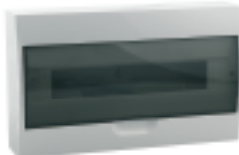
DB106S 1X6P/SMD



DB108S 1X8P/SMD



DB112S 1X12P/SMD



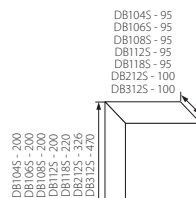
DB118S 1X18P/SMD



DB212S 2X12P/SMD



DB312S 3X12P/SMD

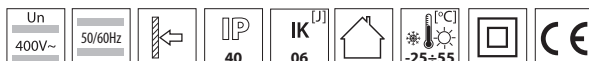


DB104S - 112
DB106S - 147
DB108S - 185
DB112S - 256
DB118S - 362
DB212S - 270
DB312S - 307

► obudowa, drzwiczki: tworzywo ABS / kolor: biały/brazowy

► casing, door: ABS plastic / colour: white/brown

Kanlux	Kanlux			[g]
DB104S 1X4P/SMD	03830	4P	1/-/20	310
DB106S 1X6P/SMD	03831	6P	1/-/20	400
DB108S 1X8P/SMD	03832	8P	1/-/20	750
DB112S 1X12P/SMD	03833	12P	1/-/10	650
DB118S 1X18P/SMD	03834	18P	1/-/10	960
DB212S 2X12P/SMD	03835	2 x 12P	1/-/10	1160
DB312S 3X12P/SMD	03836	3 x 12P	1/-/5	2030



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

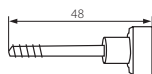


Kanlux

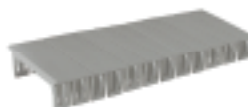
SEAL NT-SMD

Kanlux

19151



10

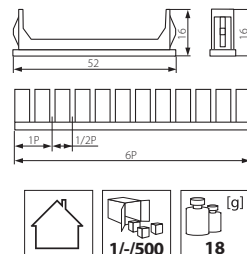


Kanlux

Z-DB

Kanlux

03859



śruby przeznaczone do rozdzielnic natynkowych DB/SMD,
opakowanie jednostkowe zawierające 2 szt.
screws for surface mounting switchgears DB/SMD, 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 unlappped areas in switchgears of DB series, one set (2xP+8x0,5P=6P plugs included)