

Drzwi dwuskrzydłowe NKVS2/850/SV

nr artykułu: S1210003

Opis

Szafka typu **NKVS2/850/SV** wykonana jest z trudnopalnego poliestru wzmocnianego włóknem szklanym. Materiał zapewnia wysoką odporność na warunki atmosferyczne i uszkodzenia mechaniczne. Elementy zamykające drzwi są metalowe. Standardowym kolorem jest RAL7035. Szafka posiada gładką powierzchnię i jest oferowana do sprzedaży w stanie zmontowanym. Można do niej zamówić cokół FP2-10/KS lub płytę podłogową. Odpowiednio zaprojektowany i wykonany system otworów wentylacyjnych zapobiega gromadzeniu się nadmiernej ilości wilgoci wewnątrz szafy. Szafa dostarczana jest w stanie zmontowanym.

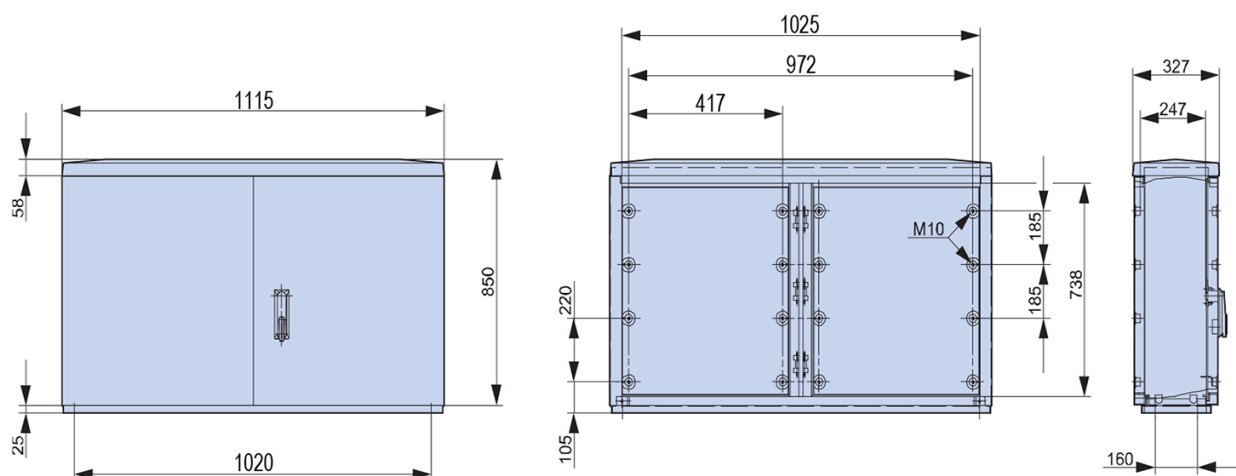
Szafka NKVS2/850/SV ma:

- 1115 mm szerokości zew.
- 327 mm głębokości zew.
- 850 mm wysokości

Zastosowanie

Złącza pomiarowe oraz kablowo-rozdzielcze, szafy do sterowania oświetleniem ulicznym, kompensacji mocy biernej, sterowania itp.

Wymiary montażowe



DANE TECHNICZNE

Dane ogólne

Nazwa produktu:	Drzwi dwuskrzydłowe
Oznaczenie producenta:	NKVS2/850/SV
Nr artykułu:	S1210003
Wielkość:	2
Wykonanie:	złożone, bez cokołu
Jednostka w opakowaniu:	1
ETIM 5.0:	EC000261
EAN:	4029155134022

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe U_e [V]	400V AC / 500V AC
Prąd znamionowy I_e [A]	1000A*
Stopień ochrony	IP44
Klasa ochronności	II
Odporność na uderzenia mechaniczne	IK10
Odporność na żar [°C]	960°C
Temperatura otoczenia T_u [°C]	od -25 do + 80°C

Parametry mechaniczne

Kolor	RAL7035
Materiał	poliester wzmocniony włóknem szklanym (SMC)
Powierzchnia	gładka
Szerokość	1115mm

Wysokość	850mm
Głębokość	327mm
Przyłącza kablowe	
Warunki pracy	