

SZAFKA TELEINFORMATYCZNA STACJONARNA

Typ - DOUBLEPRORACK



KONSTRUKCJA

Rama nośna skręcana - profile aluminiowe i odlewy ciśnieniowe

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

Drzwi przednie – szklane (szkło hartowane) z zamkiem
Panele tylne – stalowe ze szczotkowym przepustem kablowym i otworami wentylacyjnymi
Panele boczne – stalowe
Pokrywa górna – stalowa
4 stopki poziomujące
Dwa komplety aluminiowych prowadnic 19" (z otworami 9x9 lub rowkiem T)
Zestaw uziemiający

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Zestaw do montażu na ścianie (wersja wisząca)
Zestaw wentylacyjny
Drzwi stalowe z zamkiem
Cokół lub kółka

WYMIARY ZEWNĘTRZNE

Wysokość instalacyjna 3U, 6U, 9U, 12U, 15U, 18U, 21U, 24U
Wysokość zewnętrzna (mm) 178 – 1111
Szerokość (mm) 555, 755
Głębokość (mm) 500, 600, 700, 800

OBCIĄŻENIE STATYCZNE (N) 1500

SZCZELNOŚĆ IP 20

KOLORYSTYKA RAL 7035 (szary) - pokrywy
RAL 7021 (szaro-niebieski) - rama, profile

TESTY
Wstrząsowe MIL-STD 810 D
Korozyja NEMA 12

PRODUCENT **KNÜRR GmbH**



DYSTRYBUTOR **PIOMAR**
Tel. +48 22 6769462
piomar@piomar.com.pl

