

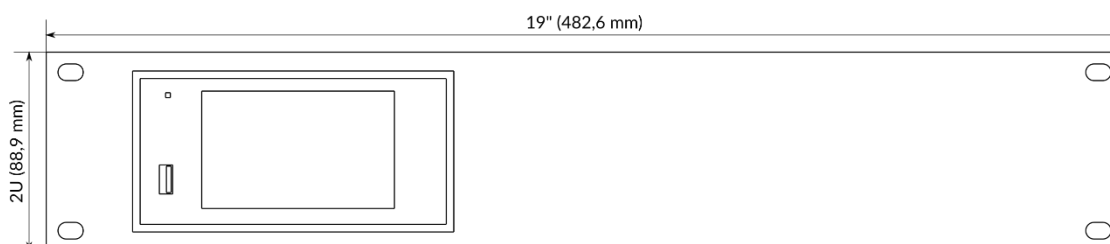
DL2/RACK 19", FP4/RACK 19"

Zestaw panelowy do rejestratora DL2/licznika FP4



- Dedykowany do rejestratora DL2/licznika FP4
- Montaż w standardzie rack (19")
- Przykładowe elementy zestawu (możliwość indywidualnej konfiguracji):
 - Urządzenie DL2/FP4
 - Do 2 modułów I/O (do czujników Pt100 zalecany moduł IN6RTD) – wyłącznie rejestrator DL2
 - Czujniki temperatury (np. Pt100)
 - Przełączniki
 - Bezpiecznik
 - Zasilacz impulsowy 230 VAC / 24 VDC (25 W)
 - Szyna TS-35 (do montażu zasilacza, przełączników lub bezpiecznika)
 - Płyta panelowa rack 19", 2U (482,6 mm x 88,9 mm)

MONTAŻ MECHANICZNY



Zestaw należy zamontować za pomocą czterech śrub (punkty montażowe w rogach płyty panelu). Możliwość instalacji wewnątrz szaf serwerowych.

MONTAŻ ELEKTRYCZNY



Blok zaciskowy Przełącznik Przełącznik Zasilacz Rejestrator DL2

Urządzenie DL2/FP4 może być zasilone przy użyciu dostarczonego zasilacza (typowy sposób zasilania: dostarczony zasilacz impulsowy 230 VAC / 24 VDC; urządzenie może być zasilone z 24 VDC). Przepisy lokalne mogą wymagać zainstalowania zewnętrznego bezpiecznika i wyłącznika.

Zasilacz, bezpiecznik oraz przełączniki mogą być zamontowane na szynie TS-35 znajdującej się w tylnej części płyty.

Przedstawione elementy zestawu stanowią przykładowe rozwiązanie. Szczegółowe informacje dotyczące podłączeń oraz obsługi urządzenia DL2/FP4 znajdują się w Instrukcji Obsługi i Montażu dostarczanej wraz z przyrządem.

DANE TECHNICZNE

Płyta panelu

Typ	Rack
Materiał	Stal lakierowana proszkowo
Wymiary	19", 2U (482,6 mm x 88,9 mm)

Warunki środowiskowe

Temperatura pracy	0 .. +50 °C lub 0 .. +40 °C w zależności od konfiguracji urządzenia DL2 ⁽¹⁾
Temperatura przechowywania	-30 .. +70 °C
Miejsce instalacji	Do użytku wewnętrznego ⁽²⁾

⁽¹⁾Jeśli w urządzeniu DL2 zainstalowano moduł IN6I(24V) lub moduł IN2RS485(24V) pracujący jako źródło napięcia, zakres temperaturowy wynosi 0 .. +40 °C. W pozostałych konfiguracjach zakres temperaturowy wynosi 0 .. +50 °C.

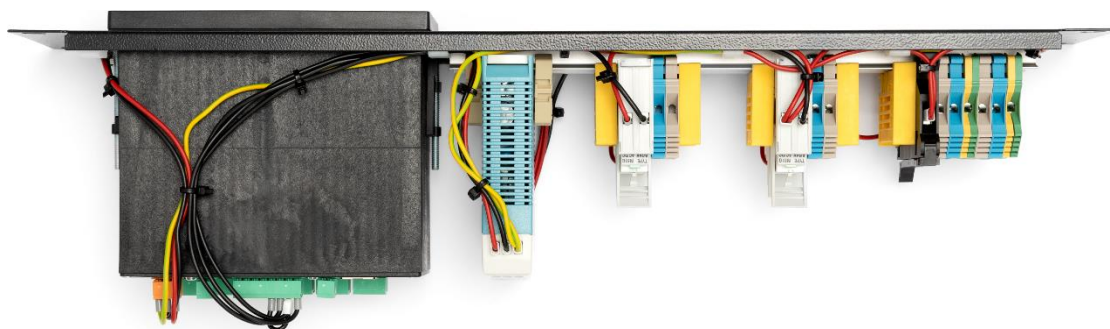
⁽²⁾Zestaw może być montowany wewnątrz szaf serwerowych.

Zasilacz

Napięcie wejściowe	100 .. 240 VAC 50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	24 VDC
Moc zasilacza	25 W

UWAGI

W przypadku innej konfiguracji zestawu należy skontaktować się z Producentem w celu weryfikacji parametrów oraz dopasowania elementów do aplikacji.



Wersja karty katalogowej: 190826PL