

Złącza NC mikrofonowe 16mm

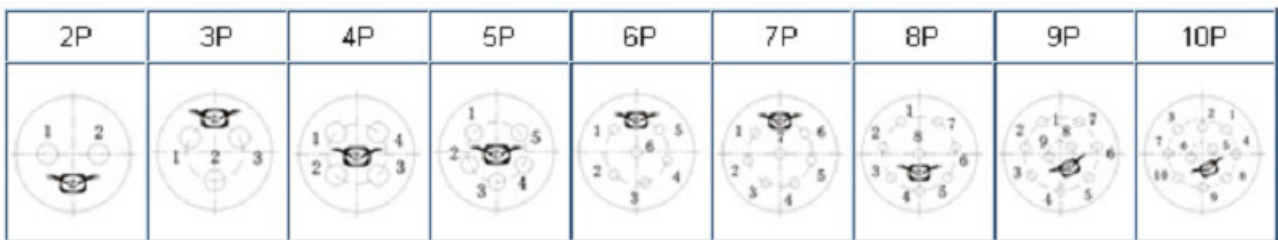
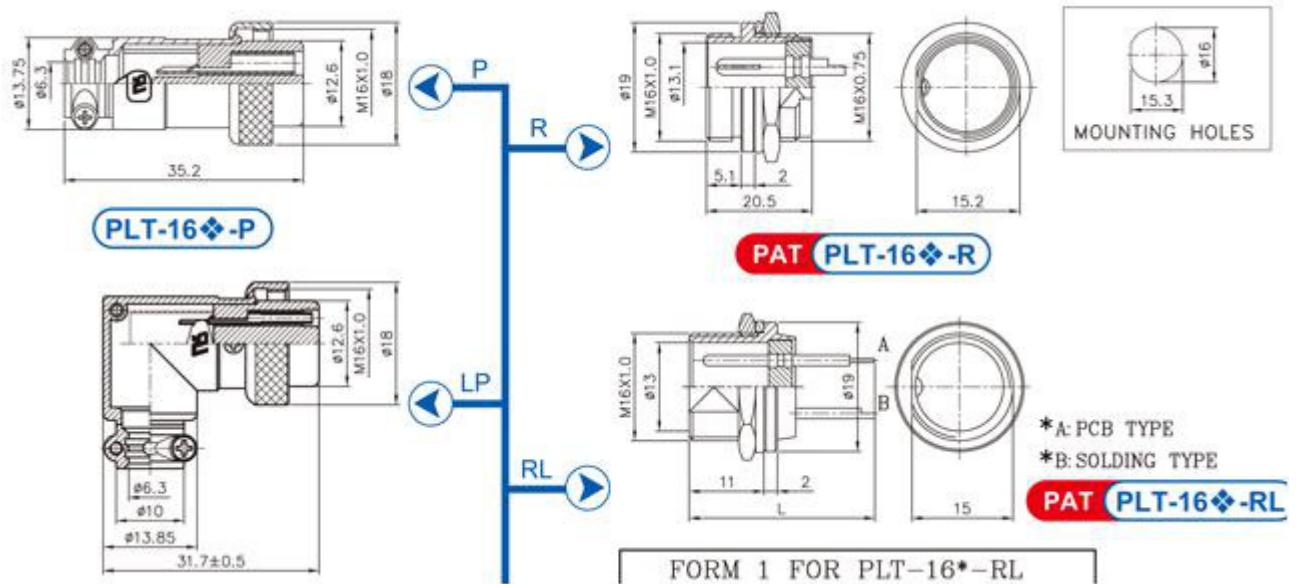
Dostępne modele:

1. Złącze żeńskie na przewód lutowane proste
2. Złącze męskie na przewód lutowane proste
3. Złącze męskie do obudowy lutowane
4. Złącze męskie do obudowy lutowane z kołnierzem i uszczelką
5. Złącze żeńskie na przewód lutowane kątowe (na zamówienie)

Każda część jest kupowana niezależnie, co pozwala na łączenie w dowolne konfiguracje. Wszystkie złącza dostępne w wersji 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 pinowej.

Otwór montażowy: 16mm, klasa szczelności: IP55

Wymiary:



| Contacts No.: | 2P | 3P | 4P | 5P | 6P | 7P | 8P | 9 | 10P |
|----------------------------------|---------|----|---------|----|---------|----|---------|---|-----|
| Rated current / Voltage/ | 7A-125V | | 5A-125V | | 4A-125V | | 4A-125V | | |
| Operation Voltage (AC.V) | 200V | | | | | | | | |
| Withstanding Voltage (AC.V) | 1500V | | | | | | | | |
| Insulation resistance (MΩ)DC500V | 2000 | | | | | | | | |
| Contact resistance (mΩ)DC1A | 10 | | | | | | | | |
| soder cup mouth diameter Ø(mm) | 1.6 | | 1.2 | | 0.9 | | | | |
| solder diameter Ø(mm) | 2.45 | | 2 | | 1.15 | | | | |