

ZŁĄCZA LEMO® PCA, FFA

Opis

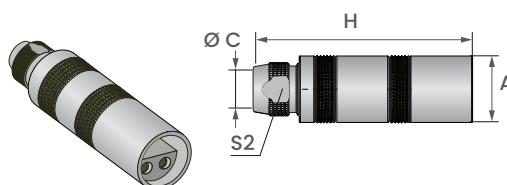
Złącza LEMO® FFA / PCA z mechanizmem łączenia pushpull. Do zalet tych złączy można zaliczyć wysoką jakość wykonania oraz dużą odporność na niekorzystne warunki pracy.

Konstrukcja

- Wysokiej jakości obudowa z mosiądzu niklowanego, odporna do +200°C
- Mechanizm Push-Pull
- Podłączenie przewodów poprzez lutowanie
- Solidna konstrukcja
- Maksymalna średnica kabla: Ø8 mm (w zależności od wymiaru złącza)

PCA, seria S

| Rozmiar | A | C | H | ⚙ S2 |
|---------|------|-----|------|------|
| 0S | 8.9 | 4.2 | 33.5 | 6.5 |
| 1S | 11.9 | 6.2 | 40.5 | 8.5 |
| 2S | 14.8 | 8.5 | 50.0 | 11.0 |
| 3S | 17.8 | | 59.0 | 14.0 |

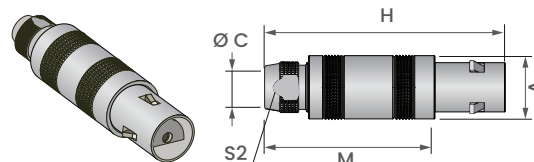


PCA

Gniazdo Lemo

FFA, seria S

| Rozmiar | A | C | H | ⚙ S2 | M |
|---------|------|-----|------|------|------|
| 0S | 9.0 | 4.2 | 34.5 | 6.5 | 24.5 |
| 1S | 12.0 | 6.2 | 42.5 | 8.5 | 31.5 |
| 2S | 14.8 | 8.5 | 52.0 | 11.0 | 40.0 |
| 3S | 17.8 | | 61.0 | 14.0 | 46.0 |



FFA

Wtyk Lemo

Kod zamówieniowy

Lemo - ① - ② - ③

| Rodzaj złącza | |
|------------------------|---------------|
| 1 <input type="text"/> | PCA gniazdo |
| | FFA wtyk |
| Rozmiar | |
| 2 <input type="text"/> | 0S rozmiar 0S |
| | 1S rozmiar 1S |
| | 2S rozmiar 2S |

| Ilość pinów | |
|------------------------|-----------|
| 3 <input type="text"/> | 2 2-piny |
| | 3 3-piny |
| | 4 4-piny |
| | 6 6-pinów |

Przykład zamawiania: Złącze LEMO PCA-1S-2 (gniazdo LEMO PCA, rozmiar 1S, 2-piny)
Złącze LEMO FFA-1S-4 (wtyk LEMO FFA, rozmiar 1S, 4-piny)