

**OBUDOWY DOLNE 16B (PODWÓJNE  
KLAMRY)**

09300160301

OBUDOWA CHASSI OTWARTA

Pushing Performance  
Since 1945

- Obudowa aluminiowa
- IP65
- Podwójne klamry

**OPIS PRODUKTU****Obudowa z otwartym spodem****Nr katalogowy**

09300160301

**Opis**

PG/M

**Obudowa niska z zamkniętym spodem****Nr katalogowy**

19300161231

**Opis**

Gwint metryczny

**PG/M**

25

19300161271

Gwint metryczny

2 x 25

09300161230

Gwint PG

21

09300161270

Gwint PG

2 x 21

**Obudowa wysoka z zamkniętym spodem****Nr katalogowy**

19300160232

**Opis**

Gwint metryczny

**PG/M**

32

19300160272

Gwint metryczny

2 x 32

09300160230

Gwint PG

21

09300160231

Gwint PG

29

09300160270

Gwint PG

2 x 21

09300160271

Gwint PG

2 x 29

**Ostona obudowy dolnej**

Nr katalogowy	Opis
09300165425	PG/M

**Obudowa kabel - kabel, niska**

Nr katalogowy	Opis	PG/M
19300161731	Gwint metryczny	25
09300161730	Gwint PG	21

**Obudowa kabel - kabel, wysoka**

Nr katalogowy	Opis	PG/M
19300160737	Gwint metryczny	32
09300160730	Gwint PG	21
09300160731	Gwint PG	29

**Ostona obudowy kabel - kabel**

Nr katalogowy	Opis
09300165426	PG/M

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Dopuszczenia</b>	UL, CSA
<b>Lever</b>	Podwójna dźwignia
<b>Materiał</b>	Aluminium
<b>Max. temperatura pracy</b>	125 °C
<b>Min. temperatura pracy</b>	-40 °C
<b>Model</b>	Otwarte dno
<b>Rozmiar</b>	16B
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP65