

R-BOX 150



PG16

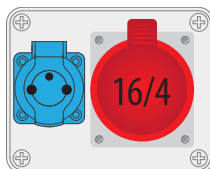
ABS

IP44

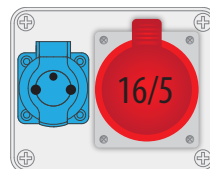


1

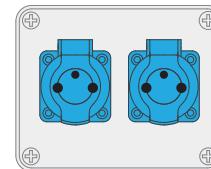
PN-EN 61439-1, PN-EN 61439-3



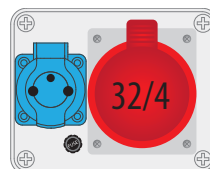
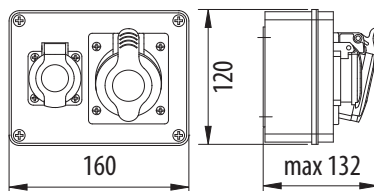
B.1202



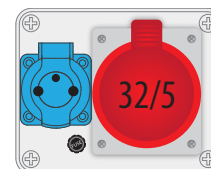
B.1091



B.1601



B.1206



B.1090

Rozdzielnice - Legenda

Gniazdo 32A / 5p
Socket 32A / 5p



Gniazdo 32A / 4p
Socket 32A / 4p



Gniazdo 16A / 5p
Socket 16A / 5p



Gniazdo 16A / 4p
Socket 16A / 4p



Wtyczka 32A / 5p
z kablem OW 5x4
o długości 2m
Plug 32A / 5p
with 2 meter
OW 5x4 wire



Wtyczka 16A / 5p
z kablem OW 5x2,5
o długości 2m
Plug 16A / 5p
with 2 meter
OW 5x2,5 wire



Pokrywa ochronna
Protection cover



Gniazdo 63A / 5p
Socket 63A / 5p



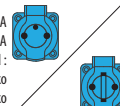
Wyłącznik
włącz/wyłącz
Switch on/off



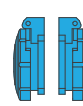
Wyłącznik
Lewo/Prawo
Switch left/right



Gniazdo 250V/16A
Socket 250V/16A
Standard
Francuski lub Schuko
/ French or Schuko



Gniazdo
250V/16A
Socket
250V/16A



Zainstalowano
zabezpieczenie
Protection
installed

ZAB

Możliwość instalacji
zabezpieczenia
Protection
possibility

XX-S

Dławik
Cable gland



Wyłączniki termiczne

Thermoswitches

Norma / norm: PN-EN 60730

Wyłącznik termiczny jednofazowy
1F Thermoswitch



B.1124

ABC
[mm]

16A

250V

34x32,8x16,3

Trwałość działania: 1000
Zakres temperatur działania: 0-60°C
Tolerancja zakresów: ±5°C
Wytrzymałość elektryczna izolacji: 2500V

Wyłącznik termiczny trójfazowy
3F Thermoswitch



B.1123

ABC
[mm]

16A

400V

56.25x32.2x23.5

Trwałość działania: 300
Zakres temperatur działania: 0-60°C
Tolerancja zakresów: ±5°C
Wytrzymałość elektryczna izolacji: 2500V