

14. DOMOWE GNIAZDA I WYŁĄCZNIKI IP55



Seria UNIBOX

Seria UNIBOX jest przeznaczona do łączenia modułowych zestawów wraz z gniazdami i bezpiecznikami.

Można je montować w wersji podtynkowej w stopniu ochrony IP40 oraz wersji natynkowej w stopniu ochrony IP55. Jest to zastosowanie optymalne w instalacjach przy domowych a także przemysłowych.

DANE TECHNICZNE:

- pusta puszką
- temperatura pracy: od -25 °C do 60 °C
- kolor: RAL7035
- GLOW WIRE 650°C
- IP40 (IP55)
- średnica wejścia przewodu \varnothing 23 mm PG16
(wykonanie podtynkowe)

Normy: EN IEC 60670

SERIA UNIBOX



Montaż natynkowy - IP40

Opis	Wymiary	Opakowanie	Nr katalog.
1 moduł	68x82x52	5/100	136.4121
2 moduły	68x82x52	5/100	136.4122
3 moduły	98x82x52	3/60	136.4123
2+2 moduły	137x82x66	1/24	136.4124
2+3 moduły	198x82x66	1/6	136.4126



Montaż natynkowy - IP55

Opis	Wymiary	Opakowanie	Nr katalog.
1 moduł	68x82x66 mm	5/80	136.5121
2 moduły	68x82x66 mm	5/80	136.5122
3 moduły	98x82x66 mm	3/60	136.5123
2+2 moduły	137x82x66 mm	1/24	136.5124
2+3 moduły	198x82x66 mm	1/16	136.5126



Montaż podtynkowy - IP55

Opis	Wymiary	Kolor	Opakowanie	Nr katalog.
3 moduły	120x98x28 mm	■	3/60	136.5023
3 moduły	120x98x28 mm	■	3/60	136.5023AT



Puszka elektroinstalacyjna podtynkowa k 136.5023

Opis	Kolor	Opakowanie	Nr katalog.
3 moduły	■	6/300	875.4303



Kompletne zestawy

Opis	Opakowanie	Nr katalog.
UNIBOX IP55 łącznik rząd. 1	1	136.5121-1
UNIBOX IP55 łącznik rząd. 6	1	136.5121-6
UNIBOX IP55 łącznik rząd. 7	1	136.5121-7
UNIBOX IP55 łącznik rząd. 5	1	136.5122-5
UNIBOX IP55 łącznik rząd. 6 + rząd. 7	1	136.5122-67
UNIBOX IP55 gniazdo 2P+E 16A 250V~	1	136.5122-Z
UNIBOX IP55 gniazdo 2P+E 16A 250V~ + łącznik rząd. 1	1	136.5123-1Z
UNIBOX IP55 gniazdo 2P+E 16A 250V~ + łącznik rząd. 6	1	136.5123-6Z
UNIBOX IP55 gniazdo 2P+E 16A 250V~ + łącznik rząd. 7	1	136.5123-7Z



Łączniki

Opis	Kolor	Opakowanie	Nr katalog.
Rząd.1-1P-10AX-250V~	■	20/500	102.8301
Rząd.1-2P-16AX-250V~	■	20/500	102.8302
Rząd.1-1P-10AX-250V~	■	20/500	102.8303*
Rząd.1-2P-16AX-250V~	■	20/500	102.8304*
Rząd.7-10AX-250V~	■	20/500	102.8311
Rząd.6-10AX-250V~	■	20/500	102.8321
Rząd.6-10AX-250V~	■	20/500	102.8323*
Rząd.1/0-1P-10A-250V~	■	20/500	102.8331
Rząd.1/0-1P-10A-250V~	■	20/500	102.8333*

* Uwaga: dioda neonowa



Gniazdo pojedyncze

Opis	Kolor	Opakowanie	Nr katalog.
2P+E - 16A - 250V~ French Standard	■	6/240	101.6411.G
2P+E - 16A - 250V~ German Standard	■	6/240	101.6412.G

* gniazdo do serii PROTECTA, DOMOPLUS, UNIBOX, OMNIAPLUS

GNIAZDKA DOMOWE - IP00



Gniazdo na Listwę DIN

Opis	Kolor	Opakowanie	Nr katalog.
2P+E - 16A - 250V~ French Standard	■	12/120	101.6411.GD
2P+E - 16A - 250V~ German Standard	■	12/120	101.6412.GD

Gniazdo typu DATA

Opis	Opakowanie	Nr katalog.
RJ45 FTP (cieniowy)	20/240	101.6481.51G
RJ45 UTP (bez cieniowy)	20/240	101.6481.50G



Porcelanowe bezpieczniki

Opis	Kolor	Opakowanie	Nr katalog.
1P+N 16A - 3kA	■	12	101.6340.G
1P+N 10A - 3kA	■	12	101.6340.10.G

Akcesoria

Opis	Opakowanie	Nr katalog.
Ściemniacz 500W/250V~	20	102.8371.05
Żarówka 230V~	500	102.8200