

Seria UNIBOX jest przeznaczona do łączenia modułowych zestawów wraz z gniazdami i bezpiecznikami. Można je stosować w wersji podtynkowej w stopniu ochrony IP40 oraz w wersji natynkowej w stopniu ochrony IP55. Jest to zastosowanie optymalne w instalacjach przy domowych a także przemysłowych.

DANE TECHNICZNE:

- Pusta puszka
- Temperatura pracy: -25°C do +60°C
- Kolor: RAL 7035
- GlowWire Test 650 °C
- IP40 (IP55)
- Średnica wejścia przewodu \varnothing 23 mm t. j. PG 16 (wykonanie podtynkowe)

- **Puszki puste IP55**
- **UNIBOX IP55**
- **Akcesoria do serii UNIBOX**
- **AQUALINE IP44**

13. DOMOWE GNIAZDA I WYŁĄCZNIKI IP44 - IP55



Seria AQUALINE

Normy referencyjne: EN 60669-1, IEC 60884-1

ŁĄCZNIKI I GNIAZDA NATYNKOWE IP44



Łączniki IP44

| Opis | Wymiary | Kolor | Nr katalogowy |
|-------------------------|----------|-------|---------------|
| Łącznik pojedynczy 1P | 70x70x43 | | 134.21901.B |
| Łącznik 2-klawiszowy 2P | 70x70x43 | | 134.21902.B |
| Łącznik schodowy | 70x70x43 | | 134.21601.B |
| Przełącznik krzyżowy | 70x70x48 | | 134.21603.B |
| Przycisk 1/0 pojedynczy | 70x70x43 | | 134.21701.B |
| Łącznik pojedynczy 1P | 70x70x43 | | 134.21901.G |
| Łącznik 2-klawiszowy 2P | 70x70x43 | | 134.21902.G |
| Łącznik schodowy | 70x70x43 | | 134.21601.G |
| Przełącznik krzyżowy | 70x70x48 | | 134.21603.G |
| Przycisk 1/0 pojedynczy | 70x70x43 | | 134.21701.G |



Gniazda IP44

| Opis | Wymiary | Kolor | Kolor wieczka | Nr katalogowy |
|---------------------|-----------|-------|---------------|---------------|
| 1x gniazdo 250V 16A | 70x70x45 | | | 134.22982.BB |
| 1x gniazdo 250V 16A | 70x70x45 | | | 134.22982.BT |
| 1x gniazdo 250V 16A | 70x70x45 | | | 134.22982.GG |
| 1x gniazdo 250V 16A | 70x70x45 | | | 134.22982.GT |
| 2x gniazdo 250V 16A | 70x140x45 | | | 134.22922.BB |
| 2x gniazdo 250V 16A | 70x140x45 | | | 134.22922.BT |
| 2x gniazdo 250V 16A | 70x140x45 | | | 134.22922.GG |
| 2x gniazdo 250V 16A | 70x140x45 | | | 134.22922.GT |
| 3x gniazdo 250V 16A | 70x210x45 | | | 134.22931.BB |
| 3x gniazdo 250V 16A | 70x210x45 | | | 134.22931.BT |
| 3x gniazdo 250V 16A | 70x210x45 | | | 134.22931.GG |
| 3x gniazdo 250V 16A | 70x210x45 | | | 134.22931.GT |

Seria UNIBOX

Normy referencyjne: EN 60669-1, IEC 60884-1

GNIAZDA I WYŁĄCZNIKI IP55



Kompletne zestawy natynkowe

| Opis | Opakowanie | Nr katalogowy |
|--|------------|---------------|
| Łącznik pojedynczy | 1 | 136.5121-1 |
| Łącznik schodowy | 1 | 136.5121-6 |
| Łącznik krzyżowy | 1 | 136.5121-7 |
| Łącznik 2-klawiszowy | 1 | 136.5122-5 |
| Łącznik schodowy + krzyżowy w komplecie z puszką | 1 | 136.5122-67 |
| Gniazdo 230V w komplecie z puszką | 1 | 136.5123-Z |
| Gniazdo 230V z łącznikiem pojedynczym w komplecie z puszką | 1 | 136.5123-1Z |
| Gniazdo 230V z łącznikiem schodowym w komplecie z puszką | 1 | 136.5123-6Z |
| Gniazdo 230V z łącznikiem krzyżowym w komplecie z puszką | 1 | 136.5123-7Z |

Uwaga: żarówka jest dostępna na zamówienie nr kat.101.6200

Seria UNIBOX

Normy referencyjne: IEC 60670-1

PUSZKI I ZESTAWY



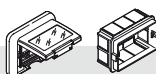
Montaż natynkowy IP40

| Opis | Wymiary | Opakowanie | Nr katalogowy |
|------------|-----------|------------|---------------|
| 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 |
| 3+3 moduły | 198x82x66 | 1/6 | 136.4126 |



Montaż natynkowy IP55

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



Montaż podtynkowy IP55

| Opis | Wymiary | Kolor | Opakowanie | Nr katalogowy |
|-----------------|-----------|-------|------------|---------------|
| 3 moduły wiezko | 120x98x28 | | 3/60 | 136.5023 |
| 3 moduły puszka | | | 6/300 | 875.4303 |

Seria UNIBOX

Normy referencyjne: EN 60669-1, IEC 60884-1



Łączniki i gniazda do serii UNIBOX

| Opis | Liczba modułów | Kolor | Opakowanie | Nr katalogowy |
|---|----------------|-------|------------|---------------|
| Łącznik 1P-16AX-250V~ | 1 | | 12/480 | 101.6303.G |
| Łącznik 2P-16AX-250V~ | 1 | | 12/480 | 101.6304.G |
| Łącznik RAD 16AX-250V~ | 1 | | 12/480 | 101.6311.G |
| Łącznik schodowy 2P 16AX-250V~ | 1 | | 12/480 | 101.6323.G |
| Przycisk dzwonek 1P-16A-250V~ | 1 | | 12/480 | 101.6333.G |
| Łącznik 2A z kluczem | 1 | | 6 | 101.6301K.G |
| Gniazdo 2P+E - 16A - 250V~ francuski standard | 2 | | 6/240 | 101.6411.G |
| Gniazdo 2P+E - 16A - 250V~ niemiecki standard | 2 | | 6/240 | 101.6412.G |
| RJ45 FTP kat. 5 | 1 | | 20/240 | 101.6481.51G |
| RJ45 UTP kat. 5 | 1 | | 20/240 | 101.6481.50G |
| RJ45 FTP kat. 6 | 1 | | 20/240 | 101.6481.61G |
| RJ45 UTP kat. 6 | 1 | | 20/240 | 101.6481.60G |

Uwaga: żarówka jest dostępna na zamówienie nr kat.101.6200