



Łączniki instalacyjne IP20



AW1 Łącznik jednobiegunowy, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

Szt./Op.
10



AW1L Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AW5 Łącznik świecznikowy, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

AW5L Łącznik świecznikowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

AW6/2 Łącznik podwójny schodowy, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

AW6/2L Łącznik schodowy podwójny z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AW6 Łącznik schodowy, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AW6L Łącznik schodowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AW7 Łącznik krzyżowy, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AW7L Łącznik krzyżowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AS1 Przycisk światło, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AS1L Przycisk światło z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AD1 Przycisk dzwonek, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AD1L Przycisk dzwonek z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AZ1 Przycisk żaluzjowy (z blokadą elektryczną równoczesnego włączania), 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

Łączniki instalacyjne IP20

**AW2** Łącznik dwubiegunowy, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.Szt./Op.
10**AW2L** Łącznik dwubiegunowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

Łączniki instalacyjne IP44

Kolory wyrobów

11  Białe
12  Beżowy**AW1B** Łącznik jednobiegunowy, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.Szt./Op.
10**AW1BL** Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AW5B** Łącznik świecznikowy, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

AW5BL Łącznik świecznikowy z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

AW6/2B Łącznik podwójny schodowy, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

AW6/2BL Łącznik schodowy podwójny z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AW6B** Łącznik schodowy, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AW6BL** Łącznik schodowy z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AW7B** Łącznik krzyżowy, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AW7BL** Łącznik krzyżowy z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AS1B** Przycisk światło, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AS1BL** Przycisk światło z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AD1B** Przycisk dzwonek, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

**AD1BL** Przycisk dzwonek z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

Łączniki instalacyjne IP44



AZ1B Przycisk żaluzjowy (z blokadą elektryczną równoczesnego włączania), bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

Szt./Op.
10



AW2B Łącznik dwubiegunowy, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AW2BL Łącznik dwubiegunowy z podświetleniem, bryzgoszczelny, 10 AX, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

Kolory wyrobów

11  Biały 12  Beżowy 26  Srebrny 29  Satynowy

Gniazda wtyczkowe IP20



AG1e Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.

Szt./Op.
10



AGZ1e Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AG1ze Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia, z przesłonami torów prądowych, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



AGZ1ze Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, z przesłonami torów prądowych, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.





10




AG2 Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia podwójne, Σ16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.

10

Gniazda wtyczkowe IP20

| | | Szt./Op. |
|---|----------------|--|
|  | AGZ2 | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne, $\Sigma 16$ A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |
| | AGZ2z | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne, z przesłonami torów prądowych, $\Sigma 16$ A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |
|  | AGSz1e | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem typu Schuko, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |
|  | AGSz1ze | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem typu Schuko, z przesłonami torów prądowych, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |
|  | AGSz2 | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem typu Schuko podwójne, $\Sigma 16$ A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |
| | AGSz2z | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem typu Schuko podwójne, z przesłonami torów prądowych, $\Sigma 16$ A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |

Gniazda wtyczkowe IP44

| | | Szt./Op. |
|---|-------------------|---|
|  | AGZ1Be/.a | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, bryzgoszczelne IP44, klapka dymna, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |
| | AGZ1Bze/.a | Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, bryzgoszczelne IP44, z przesłonami torów prądowych, klapka dymna, 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe. 10 |




Gniazda antenowe

| | | | |
|---|---------------------------|---|----------------|
|  | AAK1 | Gniazdo antenowe pojedyncze, montaż na łapki lub wkręty. | Szt./Op. 10 |
|  | AAK AAXx | Gniazdo antenowe RTV końcowe, tłum. 3,5 dB. Gniazdo antenowe RTV przelotowe, tłum. x=10, 14, 16, 18, 20, 23 dB. | 10 10 |
|  | AAS AASP | Gniazdo antenowe RTV-SAT końcowe, tłum. R, TV 3,5 dB; SAT 1,8 dB. Gniazdo antenowe RTV-SAT przelotowe, tłum. R 11 dB; TV, SAT 10 dB. | 10 10 |
|  | AAD | Gniazdo antenowe RTV-DATA, częstotliwość dla wejścia 5–862 MHz | 10 |
|  | AZAR+SAT3.1-P2 | Gniazdo antenowe SAT/SAT/RTV końcowe, częstotliwość dla wejścia SAT 5–2400 MHz, dla wejścia RTV 5–862 MHz, montaż na łapki lub wkręty. | 10 |

NOWOŚĆ

NOWOŚĆ



Gniazda teleinformatyczne

| | | | |
|---|-------------|--|----------------|
|  | AT1e | Gniazdo telefoniczne RJ-11 pojedyncze, montaż na łapki lub wkręty. | Szt./Op. 14 |
|  | AT1 | Gniazdo telefoniczne RJ-12 pojedyncze, z zaślepką, montaż na wkręty. | 14 |
|  | AT2 | Gniazdo telefoniczne RJ-12 podwójne, montaż na wkręty. | 14 |

Gniazda teleinformatyczne

| | | | |
|---|----------------|---|---------------------|
|  | ATF1 | Gniazdo telefoniczne RJ-11 pojedyncze, z zaślepką, montaż na wkręty. | Szt./Op. 14 |
|  | ATF2 | Gniazdo telefoniczne RJ-11 podwójne, montaż na wkręty. | 14 |
|  | AF51 | Gniazdo komputerowe RJ-45 pojedyncze, z zaślepką, kategoria 5e, montaż na wkręty. | 14 |
|  | AF52 | Gniazdo komputerowe RJ-45 podwójne, kategoria 5e, montaż na wkręty. | 14 |
|  | AF5T | Gniazdo telefoniczne RJ-12 pojedyncze, montaż na łapki lub wkręty. | 14 |
|  | A5T | Gniazdo telefoniczne RJ-12 + komputerowe RJ-45, kategoria 5 dla RJ-45, montaż na wkręty. | 14 |
|  | PL-999a | Pokrywa gniazda komputerowego. Do pokrywy pasują wszystkie wkłady teleinformatyczne wyszczególnione w serii classic (str 37 i 38) | 14 NOWOŚĆ |

Inne

| | | | |
|---|-------------|-----------------------------------|----------------|
|  | APN1 | Puszka pojedyncza natynkowa IP20. | Szt./Op. 15 |
|  | AU1 | Uszczelka IP44. | 100 |