

- 236 ŁĄCZNIKI INSTALACYJNE IP20 I IP44
- 240 GNIAZDA WTYCZKOWE IP20
- 242 GNIAZDA WTYCZKOWE IP44
- 242 GNIAZDA ANTENOWE
- 243 GNIAZDA TELEINFORMATYCZNE
- 244 INNE



Simon Akord

Biały
AW1/11



Beżowy
AW1/12



Aluminium metalizowany
AW1/26



Satyna metalizowany
AW1/29



Simon Akord



Zalety techniczne Simon Akord:



Niewypadające wkręty
w mechanizmach łączników i gniazd.



Pokrywa gniazda IP44 odchyła się do kąta 180°
ułatwia to włożenie wtyczki oraz ogranicza możliwość
wyłamania pokrywy przez zbyt duże jej odchylenie.



Przekątne ustawienie łapek w gnieździe
podwójnym pozwala na solidne rozparcie w puszcze.



Smukła linia – produkt po zamontowaniu
odstaje od ściany tylko 11 mm.



Jednakowe wymiary zewnętrzne wszystkich
elementów serii np. łącznika i gniazda podwójnego.

11 Biały

12 Beżowy








26 Aluminium
metalizowany29 Satyna
metalizowany

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

ŁĄCZNIKI INSTALACYJNE IP20 I IP44

	AW1/..	Łącznik jednobiegunowy, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW1B/..	Łącznik jednobiegunowy, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW1L/..	Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW1BL/..	Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW5/..	Łącznik świecznikowy, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW5L/..	Łącznik świecznikowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW5B/..	Łącznik świecznikowy, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW5BL/..	Łącznik świecznikowy z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

	AW6/..	Łącznik schodowy, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW6B/..	Łącznik schodowy, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW6L/..	Łącznik schodowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW6BL/..	Łącznik schodowy z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW6/2/.. AW6/2L/..	Łącznik schodowy podwójny, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. Łącznik schodowy podwójny z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW6/2B/.. AW6/2BL/..	Łącznik schodowy podwójny, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. Łącznik schodowy podwójny z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW7/..	Łącznik krzyżowy, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.









11 Biały

12 Beżowy








26 Aluminium metalizowany

29 Satyna metalizowany

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

	AW7B/..	Łącznik krzyżowy, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW7L/..	Łącznik krzyżowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW7BL/..	Łącznik krzyżowy z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AS1/..	Przycisk światło, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AS1B/..	Przycisk światło, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AS1L/..	Przycisk światło z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AS1L12/.. <small>NOWOŚĆ</small>	Przycisk światło z podświetleniem na 12 V (moduł), 10 AX, 12 V~, zaciski śrubowe.
	AS1BL/..	Przycisk światło z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru




	AD1/..	Przycisk dzwonek, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AD1B/..	Przycisk dzwonek, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AD1L/..	Przycisk dzwonek z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AD1BL/..	Przycisk dzwonek z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AZ1/..	Przycisk roletowy, 10 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AZ1B/..	Przycisk roletowy, bryzgoszczelny IP44, 10 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW2/..	Łącznik dwubiegunowy, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

11 Biały




12 Beżowy

26 Aluminium
metalizowany29 Satyna
metalizowany

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

	AW2B/..	Łącznik dwubiegunowy, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW2L/..	Łącznik dwubiegunowy z podświetleniem, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AW2BL/..	Łącznik dwubiegunowy z podświetleniem, bryzgoszczelny IP44, 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

GNIAZDA WTYCZKOWE IP20

	AGZ1e/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGZ1ze/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, z przesłonami torów prądowych, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AG1e/..	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

	AG1ze/..	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia, z przesłonami torów prądowych, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGZ2/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGZ2z/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne, z przesłonami torów prądowych, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AG2/..	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia podwójne, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGSz1e/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem typu Schuko, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGSz1ze/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem typu Schuko, z przesłonami torów prądowych, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGSz2/..	Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem typu Schuko, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGSz2z/..	Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem typu Schuko, z przesłonami torów prądowych, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGZ2cz/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne, z funkcją niezmienności faz, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGZ2ZCZ/..	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne z funkcją niezmienności faz z przesłonami torów prądowych Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.



11 Biały

12 Beżowy





26 Aluminium
metalizowany29 Satyna
metalizowany

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru


GNIAZDA WTYCZKOWE IP44

	AGZ1Be/..a	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, bryzgoszczelne IP44, klapka transparentna, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.
	AGZ1Bze/..a	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem, bryzgoszczelne IP44, z przesłonami torów prądowych, klapka transparentna, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.




GNIAZDA ANTENOWE

	AAK3/..	Gniazdo antenowe TV pojedyncze końcowe (moduł). Do instalacji indywidualnych. * Zastąpiło AAK1/..
	AAK/.. AA10/..	Gniazdo antenowe R-TV końcowe separowane. Tłum: TV-1.0 dB, R-1.5 dB. Gniazdo antenowe R-TV przelotowe 10 dB (moduł). 1 x wejście: 5–862 MHz.
	AAS/.. AASP/..	Gniazdo antenowe R-TV-SAT końcowe. Tłum: SAT, TV i R - 1.5 dB. Może być użyte jako gniazdo zakończeniowe do gniazd przelotowych R-TV-SAT. Gniazdo antenowe R-TV-SAT przelotowe. Tłum: SAT-8 dB, TV-10 dB, R-12 dB.
	AZAR+SAT3.1-P2/..	Gniazdo antenowe SAT-SAT-RTV końcowe. Tłum: SAT1-0.5 dB, SAT2-1.5 dB, RTV-0.5 dB. Częstotliwości dla wejścia: SAT: 5–2400 MHz, RTV: 5–862 MHz.

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

	AAD/..	Gniazdo antenowe R-TV-DATA. Tłum: DATA-3 dB, TV-10 dB, R-14 dB. Częstotliwość dla wejścia 5–862 MHz.
---	--------	--

GNIAZDA TELEINFORMATYCZNE






	AT1e/..	Gniazdo telefoniczne RJ11 pojedyncze. Montaż na łapki lub wkręty.
	AT1/..	Gniazdo telefoniczne RJ12 pojedyncze. Montaż na wkręty.
	AT2/..	Gniazdo telefoniczne RJ12 podwójne. Montaż do puszki na wkręty.
	ATF1/..	Gniazdo telefoniczne RJ11 pojedyncze. Montaż do puszki na wkręty.
	ATF2/..	Gniazdo telefoniczne RJ11 podwójne. Montaż do puszki na wkręty.

11 Biały


12 Beżowy

26 Aluminium
metalizowany29 Satyna
metalizowany

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

	AF51/..	Gniazdo komputerowe RJ45 pojedyncze, kategoria 5e. Montaż do puszki na wkręty.
	AF52/..	Gniazdo komputerowe RJ45 podwójne, kategoria 5e. Montaż do puszki na wkręty.
	AF5T/..	Gniazdo komputerowe RJ45 kategoria 5e + gniazdo telefoniczne RJ11. Montaż do puszki na wkręty.
	A5T/..	Gniazdo komputerowe RJ45 kategoria 5e + gniazdo telefoniczne RJ12. Montaż do puszki na wkręty.
	PL-999/..	Pokrywa do gniazd teleinformatycznych. Montaż do puszki na wkręty.

INNE

	APN1/..	Puszka pojedyncza natynkowa IP20.
---	---------	-----------------------------------