

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE (UES0275) UE DECLARATION OF CONFORMITY

Poniżej wymienione produkty:
The products following detailed:

48ABCDEFGHIJKL-MN *1

***1 Gdzie każda litera oznacza:**
***1 Where each letter stands for:**

A	GAMA RANGE	1- Essential 2- Depth 3- Round 4- Overdesk	5- Indeks 6- Spinner 7- Cover
B	TYP I LICZBA AKCESORIÓW OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH TYPE AND QUANTITY OF ACCESSORIES ELECTRICAL CIRCUITS	0- Bez podłączenia elektrycznego / <i>Without electrical connection</i> 1- Tylko wejście - 1 szybkozłącze / <i>Only input – 1 Quick connector</i> 2- Tylko wejście - 2 szybkozłącza / <i>Only input – 2 Quick connector</i> 3- Tylko wejście - Zacisk główkowy / Kabel (20 cm) / <i>Only input – Connecting devices – Cable (20cm)</i> 4- Wejście i wyjście - 1 szybkozłączka / <i>Input & outputs – 1 Quick Connector</i>	5- Wejście i wyjście - 2 szybkozłącza / <i>Input & output – 2 Quick Connector</i> 6- Wejście i wyjście – Zacisk główkowy / <i>Input and output – Connectin device</i> 7- 1 Wejście i 2 wyjścia Szybkozłącze / <i>1 input & 2 ouputs Quick Connector.</i>
C	TYP ZABEZPIECZENIA ELEKTRYCZNEGO ELECTRIC PROTECTION TYPE	0- Bez zabezpieczenia elektrycznego / <i>Without electrical protection</i> 1- Dwubiegunowy wyłącznik magneto-termiczny DIN 10A / <i>2 Pole MCB DIN - 10A</i> 2- Dwubiegunowy wyłącznik magneto-termiczny DIN 16A / <i>2 Pole MCB DIN – 16A</i>	3- Wyłącznik różnicowoprądowy DIN 10A 10 mA – <i>RCCB DIN 10A 10mA</i> 4- Wyłącznik różnicowoprądowy DIN 10A 30 mA – <i>RCCB DIN 10A 30mA</i> 5- Wyłącznik On/Off – <i>Switch On/Off</i>
D	KSZTAŁT GNIAZDA ELEKTRYCZNEGO SOCKET-OUTLET FIGURE	0- Bez gniazd elektrycznych / <i>Without Socket- Outlets</i> A- Nema 5 15A bez uziemienia / <i>NEMA 5 – 15A without earthing</i> B- Nema 5 15A z uziemieniem / <i>NEMA 5 – 15A with earthing</i> C- Schuko 16 A bez uziemienia / <i>Shucko 16A without earthing</i> D- Indie 5A / <i>Indian 5A</i> E- Francja 16A / <i>France 16^a</i> F- Schuko 16 A z uziemieniem / <i>Schuko 16 A with earthing</i> G- Brytyjskie 13A / <i>British 13A</i>	H- Izrael 16A / <i>Isralean 16A</i> I- Chińskie 16A / <i>Chinese 16A</i> J- Szwajcaria 10A / <i>Switzerland 10 A</i> K- Dania 16A / <i>Denmark 16A</i> L- Włochy 10/16A / <i>Italian 10/16A</i> M- Afryka Południowa 15A / <i>Southafrica 16A</i> N- Brazylia 10/16/20A / <i>Brasilian 10/16/20A</i> Z- Francja (Pin Detrompeur) / <i>France (Pin Detrompeur)</i>
E	LICZBA GNIAZD 230-250V 230-250v SOCKET-OUTLETS QUANTITY	0- Bez gniazd / <i>Without Socket- Outlets</i> 1- 1 gniazdo / <i>1 Socket-Outlet</i> 2- 2 gniazda / <i>2 Socket-Outlet</i> 3- 3 gniazda / <i>3 Socket-Outlet</i> 4- 4 gniazda / <i>4 Socket-Outlet</i>	5- 5 gniazd / <i>5 Socket-Outlet</i> 6- 6 gniazd / <i>6 Socket-Outlet</i> 7- 7 gniazd / <i>7 Socket-Outlet</i> 8- 8 gniazd / <i>8 Socket-Outlet</i> 9- 9 gniazd / <i>9 Socket-Outlet</i>
F	LICZBA GNIAZD UPS UPS SOCKET-OUTLET QUANTITY	0- Bez gniazd / <i>Without Socket- Outlets</i> 1- 1 gniazdo / <i>1 Socket-Outlet</i> 2- 2 gniazda / <i>2 Socket-Outlet</i> 3- 3 gniazda / <i>3 Socket-Outlet</i> 4- 4 gniazda / <i>4 Socket-Outlet</i>	5- 5 gniazda / <i>5 Socket-Outlet</i> 6- 6 gniazda / <i>6 Socket-Outlet</i> 7- 7 gniazda / <i>7 Socket-Outlet</i> 8- 8 gniazda / <i>8 Socket-Outlet</i> 9- 9 gniazda / <i>9 Socket-Outlet</i>
G	FUNKCJA ŁADOWANIA USB USB CHARGER	0- Bez ładowarki USB / <i>Without USB Charger</i> A- 1 podwójna ładowarka USB Typu A 4,2 A /	F- 2 ładowarki USB A+C 30W PD QC 3.0 G- 2 podwójne ładowarki USB Typu A 4,2 A



	FUNCTIONS	<p>Double USB Charger type A 4.2A</p> <p>A- 1 podwójna ładowarka USB Typu A+C 4,2 A /</p> <p>1 USB charger type A+C 4,2A</p> <p>C- 1 ładowarka USB Typu A 2 A / 1 USB Charger Type A 2A</p> <p>D- 1 ładowarka USB A+C 30W PD QC 3.0 / 1 USB Charger A+C 30W PD QC 3.0</p> <p>E- 1 ładowarka USB Typu C / 1 USB</p>	<p>H- 2 podwójne ładowarki USB Typu A+C 4,2A / 2 Double USB Charger Type A+C 4,2A</p> <p>I- 2 ładowarki USB Typu A 2 A / 2 USB Charger Type A 2A</p> <p>J- 2 ładowarki USB Typu C / 2 USB Chargers Type C</p>
H	FUNKCJA RJ45 RJ45 FUNCTIONS	<p>0- Bez pokryw teleinformatycznych RJ45 / Without RJ45 V&D cover plate.</p> <p>1- Pokrywa z 1 złączem Cat.6 UTP / Cover plate with 1 Cat6 UTP Connector.</p> <p>2- Pokrywa z 1 złączem Cat.6 FTP / Cover plate with 1 Cat6 FTP Connector.</p> <p>3- Pokrywa z 1 złączem Cat.6A FTP / Cover plate with 1 Cat6A FTP Connector.</p> <p>4- Pokrywa z 2 złączami Cat.6 UTP / Cover plate with 2 Cat6 UTP Connector.</p> <p>5- Pokrywa z 2 złączami Cat.6 FTP / Cover plate with 2 Cat6 FTP Connector.</p> <p>6- Pokrywa z 2 złączami Cat.6A FTP / Cover plate with 2 Cat6A FTP Connector.</p> <p>7- Pokrywy z 4 złączami Cat.6 UTP / Cover plates with 4 Cat6 UTP Connector.</p> <p>8- Pokrywy z 4 złączami Cat.6 FTP / Cover plates with 4 Cat6 FTP Connector.</p> <p>9- Pokrywy z 4 złączami Cat.6A FTP / Cover plates with 4 Cat6A FTP Connector.</p> <p>A- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45 Keystone 19,4mm / Cover plate to clip 1 RJ45 Keyston connector 19,4.</p> <p>B- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45 Keystone 20,4mm / Cover plate to clip 1 RJ45 Keyston connector 20,4.</p> <p>C- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45 Systemax / Cover plate to clip 1 connector RJ45 Systemax</p> <p>D- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45 R&M / Cover plate to clip 1 connector RJ45 R&M</p> <p>E- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45 3M / Cover plate to clip 1 connector RJ45 3M</p> <p>F- Pokrywa z 1 przejściówką żeńska - żeńska RJ45 CAT6 UTP / Cover plate with 1 female-female adaptor RJ45 CAT6 UTP</p> <p>G- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45 PANDUIT / Cover plate to clip 1 connector RJ45 PANDUIT</p> <p>H- Pokrywa zatrzaskowa do 1 złącza RJ45</p>	<p>I- Pokrywa z 1 przejściówką żeńska - żeńska RJ45 CAT6A UTP UTP / Cover plate with 1 female- female adaptor RJ45 CAT6A UTP</p> <p>J- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 Keystone 19,4mm / Cover plate to clip 2 RJ45 Keyston connectors 19,4</p> <p>K- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 Keystone 20,4mm / Cover plate to clip 2 RJ45 Keyston connectors 20,4</p> <p>L- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 Systemax / Cover plate to clip 2 connectors RJ45 Systemax</p> <p>M- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 R&M / Cover plate to clip 2 connectors RJ45 R&M</p> <p>N- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 3M / Cover plate to clip 2 connectors RJ45 3M</p> <p>O- Pokrywa z 2 przejściówkami żeńska - żeńska RJ45 CAT6 UTP / Cover plate with 2 female-female adaptors RJ45 CAT6 UTP</p> <p>P- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 R&M PANDUIT / Cover plate to clip 2 connectors RJ45 PANDUIT</p> <p>Q- Pokrywa zatrzaskowa do 2 złączy RJ45 R&M NEXANS / Cover plate to clip 2 connectors RJ45 NEXANS</p> <p>R- Pokrywa z 2 przejściówkami żeńska - żeńska RJ45 CAT6A UTP / Cover plate with 2 female-female adaptors RJ45 CAT6A UTP</p> <p>S- Pokrywa zatrzaskowa do 4 złączy RJ45 Keystone 19,4mm / Cover plate to clip 4 RJ45 Keyston connectors 19,4.</p> <p>T- Pokrywa zatrzaskowa do 4 złączy RJ45 Keystone 20,4mm / Cover plate to clip 2 RJ45 Keyston connectors 20,4.</p> <p>U- Pokrywa zatrzaskowa do 4 złączy RJ45 Systemax / Cover plate to clip 4 connectors RJ45 Systemax</p> <p>V- Pokrywa zatrzaskowa do 4 złączy RJ45 R&M / Cover plate to clip 4 connectors RJ45 R&M</p> <p>W- Pokrywa zatrzaskowa do 4 złączy RJ45 3M / Cover plate to clip 4 connectors RJ45 3M</p> <p>X- Pokrywa z 4 przejściówkami żeńska - żeńska RJ45 CAT6 UTP / Cover plate with 4 female-female adaptors RJ45 CAT6 UTP</p> <p>Y- Pokrywa zatrzaskowa do 4 złączy RJ45 PANDUIT /</p>
	FUNKCJA ŚWIATŁOWÓD / DANE OPTICAL FIBER+V&D FUNCTIONS	<p>0- Bez pokryw teleinformatycznych F.O. ani złączy USB / Without cover plates F.O neither USB connectors.</p> <p>A- Pokrywa do 1 złącza SC Simplex - LC Duplex / Cover plate for 1 connector SC Simplex-LC Duplex</p> <p>B- Pokrywa do 1 złącza SC Duplex / Cover plate for 1 connector SC Duplex</p> <p>C- Pokrywa do 2 złączy ST / Cover plate</p>	<p>F- 1 złącze USB Typu A 3.0 / 1 connector USB Type A 3.0</p> <p>G- 1 złącze USB Typu C 3.0 / 1 connector USB Type C 3.0</p> <p>H- 2 złącza USB Typu A 3.0 / 2 connector USB Type A 3.0</p> <p>I- 2 złącza USB Typu C 3.0 / 2 connector USB Type C 3.0</p> <p>J- 1 złącze USB Typu A 3.0 i 1 złącze USB Typu</p>

		<p>for 2 connectors ST</p> <p>D- Pokrywa do 2 złączy SC Simplex -LC Dúplex / Cover plate for 2 connector SC Simplex – LC Duplex</p> <p>E- Pokrywa do 2 złączy SC Dúplex / Cover plate for 2 connectors SC Duplex</p>	<p>C 3.0 / 1 connector USB Type A 3.0 & 1 Connetor USB Type C 3.0.</p>
JJ	FUNKCJE MULTIMEDIALNE MULTIMEDIA FUNCTIONS	<p>00- Bez złączy multimedialnych / Without multimedia connectors</p> <p>01- 1 złącze HDMI / 1 connector HDMI</p> <p>02- 2 złącza HDMI / 2 connectors HDMI</p> <p>03- 3 złącza HDMI / 3 connectors HDMI</p> <p>04- 4 złącza HDMI / 4 connectors HDMI</p> <p>05- 1 złącze DisplayPort / 1 connector DisplayPort</p> <p>06- 2 złącza DisplayPort/ 2 connectors DisplayPort</p> <p>07- 3 złącza DisplayPort/ 3 connectors DisplayPort</p> <p>08- 4 złącza DisplayPort/ 4 connectors DisplayPort</p> <p>09- 1 złącze VGA / 1 connector VGA</p> <p>10- 2 złącza VGA / 2 connectors VGA</p> <p>11- 3 złącza VGA / 3 connectors VGA</p> <p>12- 4 złącza VGA / 4 connectors VGA</p> <p>13- 1 gniazdo TV+SAT / 1 socket TV+SAT</p> <p>14- 2 gniazda TV+SAT / 2 sockets TV+SAT</p> <p>15- 1 gniazdo R-TV / 1 socket R-TV</p> <p>16- 2 gniazda R-TV / 2 sockets R-TV</p> <p>17- 1 złącze BNC / 1 connector BNC</p> <p>18- 2 złącza BNC / 2 connectors BNC</p> <p>19- 3 złącza BNC / 3 connectors BNC</p> <p>20- 4 złącza BNC / 4 connectors BNC</p> <p>21- 1 złącze HDMI i 1 złącze DisplayPort / 1 connector HDMI & 1 connector DisplayPort</p> <p>22- 1 złącze HDMI i 1 złącze VGA / 1 connector HDMI & 1 connector VGA</p> <p>23- 1 złącze HDMI i 1 złącze Mini-Jack / 1 connector HDMI & 1 connector Mini-Jack</p> <p>24- 1 złącze VGA i 1 złącze Mini-Jack / 1 connector VGA & 1 connector Mini-Jack</p> <p>25- 1 złącze DisplayPort i 1 złącze VGA / 1 connector DisplayPort & 1 connector VGA</p> <p>26- 1 złącze DisplayPort i 1 złącze Mini-Jack / 1 connector DisplayPort & 1 connector Mini-Jack</p> <p>27- 2 złącza HDMI i 2 złącza DisplayPort / 2 connectors HDMI & 2 connectors DisplayPort</p> <p>28- 2 złącza HDMI i 2 złącza VGA / 2 connectors HDMI & 2 connectors VGA</p> <p>29- 2 złącza HDMI i 2 złącza Mini- Jack / 2 connectors HDMI & 2 connectors Mini-Jack</p> <p>30- 2 złącza VGA i 2 złącza Mini- Jack / 2 connectors VGA & 2 connectors Mini-Jack</p>	<p>31- 2 złącza DisplayPort i 2 złącza VGA / 2 connectors DisplayPort & 2 connectors VGA</p> <p>32- 2 złącza DisplayPort i 2 złącza Mini- Jack / 2 connectors DisplayPort & 2 connectors Mini- Jack</p> <p>33- 1 złącze HDMI, 1 złącze VGA i 1 złącze Mini-Jack / 1 connector HDMI & 1 connector VGA & 1 connector Mini-Jack</p> <p>34- 1 złącze DisplayPort, 1 złącze VGA i 1 złącze Mini-Jack / 1 connector DisplayPort & 1 connector VGA & 1 connector Mini-Jack</p> <p>35- 2 złącza HDMI, 2 złącza VGA i 2 złącza Mini-Jack / 2 connector HDMI & 2 connector VGA & 2 connector Mini-Jack</p> <p>36- 2 złącza DisplayPort, 2 złącza VGA i 2 złącza Mini-Jack / 1 connector DisplayPort & 1 connector VGA & 1 connector Mini-Jack</p> <p>37- 1 złącze HDMI, 1 złącze DisplayPort, 1 złącze VGA i 1 złącze Mini-Jack / 1 connector HDMI & 1 connector DisplayPort & 1 connector VGA & 1 connector Mini-Jack</p> <p>38- 2 złącza HDMI, 2 złącza DisplayPort, 2 złącza VGA i 2 złącza Mini-Jack / 2 connector HDMI & 2 connector DisplayPort & 2 connector VGA & 2 connector Mini-Jack</p> <p>39- 1 gniazdo TV+SAT i 1 gniazdo RTV / 1 socket TV+SAT & 1 socket R-TV</p> <p>40- 2 gniazda TV+SAT i 2 gniazda RTV/ 2 socket TV+SAT & 2 socket R-TV</p> <p>41- 1 złącze Mini-Jack / 1 connector Mini-Jack</p> <p>42- 2 złącza Mini-Jack / 2 connectors Mini-Jack</p> <p>43- 3 złącza Mini-Jack / 3 connectors Mini-Jack</p> <p>44- 4 złącza Mini-Jack / 4 connectors Mini-Jack</p> <p>45- 1 złącze 3RCA / 1 connector 3RCA</p> <p>46- 2 złącza 3RCA / 2 connectors 3RCA</p> <p>47- 3 złącza 3RCA / 3 connectors 3RCA</p> <p>48- 4 złącza 3RCA / 4 connectors 3RCA</p> <p>49- 1 złącze XLR / 1 connector XLR</p> <p>50- 2 złącza XLR / 2 connector XLR</p> <p>51- 3 złącza XLR / 3 connector XLR</p> <p>52- 4 złącza XLR / 4 connector XLR</p> <p>53- 1 złącze 3RCA i 1 złącze XLR / 1 connector 3RCA & 1 connector XLR</p> <p>54- 1 złącze 3RCA i 1 złącze BNC/ 1 connector 3RCA & 1 connector BNC</p> <p>55- 1 złącze XLR i 1 złącze BNC / 1 connector XLR & 1 connector BNC</p> <p>56- 2 złącza 3RCA i 2 złącza XLR / 2 connectors 3RCA & 2 connectors XLR</p> <p>57- 2 złącza 3RCA i 2 złącza BNC/ 2 connectors 3RCA & 2 connectors BNC</p> <p>58- 2 złącza XLR i 2 złącza BNC / 2 connectors XLR & 2 connectors BNC</p>

K	REZERWA BLANK	0	
L	FUNKCJA ZASLEPKA I WYJŚCIE PRZEWODÓW BLIND COVER + CABLE OUTLETS FUNCTIONS	0- Bez zaślepek / <i>Without blind cover plate</i> 1- 1 zaślepka moduł szeroki / <i>1 Blind cover plate wide module</i> 2- 2 zaślepki moduł szeroki / <i>2 Blind cover plates wide module</i> 3- 3 zaślepki moduł szeroki / <i>3 Blind cover plates wide module</i> 4- 4 zaślepki moduł szeroki / <i>4 Blind cover plates wide module</i>	5- 5 zaślepki moduł szeroki / <i>5 Blind cover plates wide module</i> 6- 1 wyjście przewodów / <i>1 Cable outlet</i> 7- 2 wyjścia przewodów / <i>2 Cable outlet</i> 8- 1 zaślepka i 1 wyjście przewodów / <i>1 Blind Cover plate & 1 cable outlet</i> 9- 2 zaślepki i 2 wyjścia przewodów / <i>2 Blind Cover plate & 2 cable outlet</i>
M	FUNKCJA WYKOŃCZENIE FUNKCJE FINISHINGS FOR THE FUNCTIONS FUNCTION	3- Biały / <i>White</i> 4- Grafit / <i>Graphite</i>	
N	FUNKCJA WYKOŃCZENIE OTACZAJĄCE ENCLOSURE FINISHING FUNCTION	0- Aluminium anodowane / <i>Anodized aluminium</i> 3- Biały / <i>White</i> 4- Grafit / <i>Graphite</i>	

Wyprodukowane przez firmę:
Manufactured by the company:

SIMON, S.A.U.

Zainstalowane zgodnie z Normami instalacyjnymi, instrukcjami producenta oraz zgodnie z zasadami wykonywania zawodu, odpowiednio konserwowane i użytkowane w zastosowaniach, do których zostały przewidziane, są zgodne z unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:

Installed in concordance to the installation standards, manufacturer's instructions and professional rules, duly maintained and used for the applications as intended, are in conformity with the Union harmonisation legislation:

Dyrektywa
2014/35/UE LVD
Dyrektywa
2014/30/UE EMC
Dyrektywa 2011/65/UE RoHS z późn. zm.
Dyrektywa 2009/125/EC ErP (Rozp. UE 2019/1782)

i są zgodne z następującymi normami:
and it is in conformity with the following standards:

EN 60670-1:2005+A1:2013	DS60884-2 D1:2017 ⁹
IEC 60884-1 Wyd. 3.2 ¹	CEI 23-50 ¹⁰
UNE 20315-1-1:2017 ²	SANS 164-1:2021 ¹¹
UNE 20315-1-2:2017 ²	ABNT NBR 14136: 2012 ¹²
NMX-J-412-1-ANCE:2011 ³	EN 62368-1 2014 +A11:2017 ¹³
NMX-J-163-ANCE:2004 ³	ETSI-EN 301489-34 V2.1.1 ¹³
IS 1293:2019 ⁴	EN 50563:2011 + A1:2013 ¹³
NF-C 61-314 ⁵	EN 50083-2:2012 + A1:2015 ¹⁴
BS 1363-2:2016 ⁶	EN 50173-1:2018 ¹⁵
SI32-1-1:2005+A1:2007 ⁷	EN IEC
63000:2018 SN441011-2:2019 ⁸	

***1 tylko dla numerów ref. z gniazdami**

*1 only for references with sockets

***2 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Hiszpanii**

*2 only for references with sockets for Spain

***3 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Meksyku**

Południowej

*3 only for references with sockets for Mexico

***4 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Indii**

*4 only for references with sockets for India

***5 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Francji**

*5 only for references with sockets for France

***6 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Wielkiej Brytanii**

*6 only for references with sockets for United Kingdom

***7 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Izraela**

*7 only for references with sockets for Israel

***8 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Szwajcarii**

*8 only for references with sockets for Switzerland

***9 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Danii**

*9 only for references with sockets for Denmark

***10 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Włoch**

*10 only for references with sockets for Italy

***11 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Afryki**

*11 only for references with sockets for South Africa

***12 tylko dla numerów ref. z gniazdami dla Brazylii**

*12 only for references with sockets for Brasil

***13 tylko dla numerów ref. z ładowarkami USB**

*13 only for references with USB Chargers

***14 tylko dla numerów ref. z gniazdami TV**

*14 only for references with TV sockets

***15 tylko dla numerów ref. z RJ45**

*15 only for references with RJ45

Dodatkowe informacje:

Additional information:

Zgodnie z przeznaczeniem, niniejszy produkt powinien być instalowany i konserwowany przez wykwalifikowany personel; może być użytkowany przez nieprzeszkoloną osobę, w celu dokonania wymiany na identyczne urządzenie.

This product is intended to be installed and maintained by skilled people, it may be used by ordinary people only as a replacement part, to substitute for an identical device.

Imię i nazwisko, stanowisko i podpis upoważnionej osoby

Name, function and signature of the authorized person

JORDI ARDERIU COSTAS
Przedstawiciel prawny Simon SAU

Barcelona, 02 marca 2023 r.