



Akcesoria

ACCESSORIES | ZUBEHÖR |
AKCECCYAPЫ | PŘÍSLUŠENSTVÍ

EXTENSION CORD WITHOUT GROUNDING
 VERLÄNGERUNGSSCHNUR OHNE ERDUNG
 УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL



gniazdo



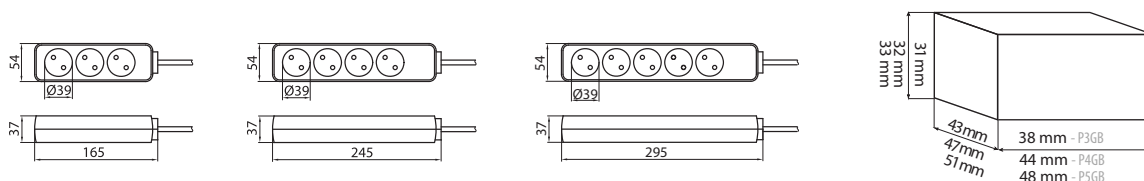
przewód 2x1,0mm²



wtyczka



| Kod | Symbol | EAN | opakowanie | Liczba gniazd | długość przewodu [m] |
|------------|--------|---------------|------------|---------------|----------------------|
| B00-P3GB1M | P3GB1M | 5908311360590 | 1/10/50 | 3 | 1,5 |
| B00-P3GB3M | P3GB3M | 5908311360606 | 1/10/50 | 3 | 3 |
| B00-P3GB5M | P3GB5M | 5908311360613 | 1/10/50 | 3 | 5 |
| B00-P4GB1M | P4GB1M | 5908311360682 | 1/10/40 | 4 | 1,5 |
| B00-P4GB3M | P4GB3M | 5908311360699 | 1/10/40 | 4 | 3 |
| B00-P4GB5M | P4GB5M | 5908311360705 | 1/10/40 | 4 | 5 |
| B00-P5GB1M | P5GB1M | 5908311360774 | 1/10/30 | 5 | 1,5 |
| B00-P5GB3M | P5GB3M | 5908311360781 | 1/10/30 | 5 | 3 |
| B00-P5GB5M | P5GB5M | 5908311360798 | 1/10/30 | 5 | 5 |



GROUNDED EXTENSION CORD
 VERLÄNGERUNGSSCHNUR MIT ERDUNG
 УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM



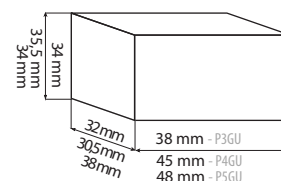
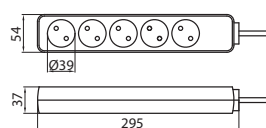
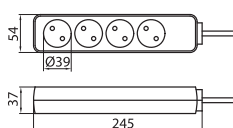
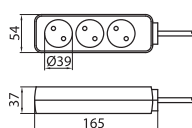
gniazdo typ E



wtyczka z uzziemieniem



| kod | symbol | EAN | opakowanie | liczba gniazd | długość przewodu [m] |
|------------|--------|---------------|------------|---------------|----------------------|
| B00-P3GU1M | P3GU1M | 5908311360620 | 1/10/50 | 3 | 1,5 |
| B00-P3GU3M | P3GU3M | 5908311360637 | 1/10/50 | 3 | 3 |
| B00-P3GU5M | P3GU5M | 5908311360644 | 1/10/50 | 3 | 5 |
| B00-P4GU1M | P4GU1M | 5908311360712 | 1/10/40 | 4 | 1,5 |
| B00-P4GU3M | P4GU3M | 5908311360729 | 1/10/40 | 4 | 3 |
| B00-P4GU5M | P4GU5M | 5908311360736 | 1/10/40 | 4 | 5 |
| B00-P5GU1M | P5GU1M | 5908311360804 | 1/10/30 | 5 | 1,5 |
| B00-P5GU3M | P5GU3M | 5908311360811 | 1/10/30 | 5 | 3 |
| B00-P5GU5M | P5GU5M | 5908311360828 | 1/10/30 | 5 | 5 |



GROUNDING EXTENSION CORD AND SWITCH
 VERLÄNGERUNGSSCHNUR MIT ERDUNG UND SCHALTER
 УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM A VYPÍNAČEM



podświetlany włącznik






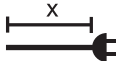


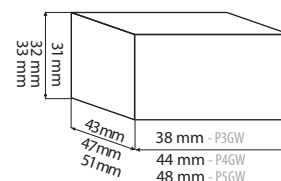
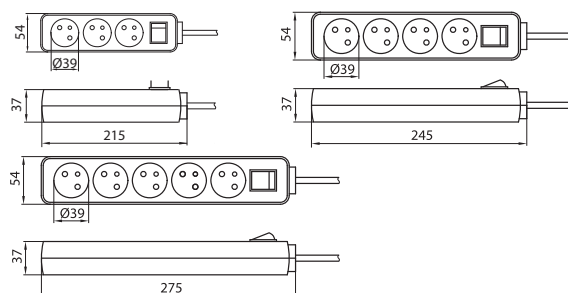
gniazdo typ E



wtyczka z uziemieniem

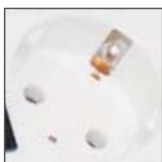
przewód 3x1,0mm²

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | liczba gniazd | długość przewodu [m] |
| B00-P3GW1M | P3GW1M | 5908311360651 | 1/10/50 | 3 | 1,5 |
| B00-P3GW3M | P3GW3M | 5908311360668 | 1/10/50 | 3 | 3 |
| B00-P3GW5M | P3GW5M | 5908311360675 | 1/10/50 | 3 | 5 |
| B00-P4GW1M | P4GW1M | 5908311360743 | 1/10/40 | 4 | 1,5 |
| B00-P4GW3M | P4GW3M | 5908311360750 | 1/10/40 | 4 | 3 |
| B00-P4GW5M | P4GW5M | 5908311360767 | 1/10/40 | 4 | 5 |
| B00-P5GW1M | P5GW1M | 5908311360835 | 1/10/30 | 5 | 1,5 |
| B00-P5GW3M | P5GW3M | 5908311360842 | 1/10/30 | 5 | 3 |
| B00-P5GW5M | P5GW5M | 5908311360859 | 1/10/30 | 5 | 5 |





podświetlany włącznik



gniazdo typu F (Schuko)



wtyczka z uziemieniem



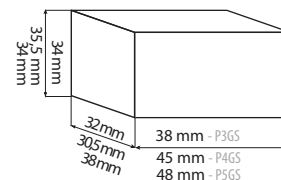
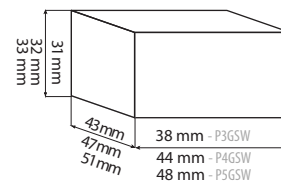
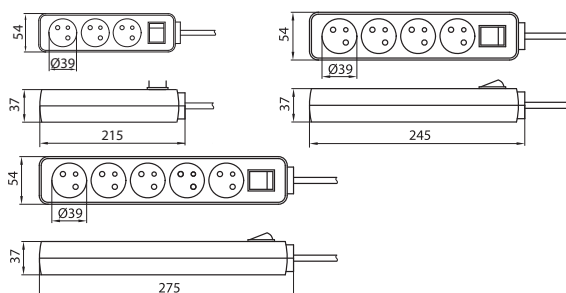
przewód 3x1,0mm²



P5GSW

P5GS

| kod | symbol | EAN | opakowanie | liczba gniazd | długość przewodu [m] |
|-------------|---------|---------------|------------|---------------|----------------------|
| B02-P3GS1M | P3GS1M | 5908311362846 | 1/10/40 | 3 | 1,5 |
| B02-P3GS3M | P3GS3M | 5908311362853 | 1/10/40 | 3 | 3 |
| B02-P3GS5M | P3GS5M | 5908311362860 | 1/10/40 | 3 | 5 |
| B02-P5GS1M | P5GS1M | 5908311362877 | 1/10/40 | 5 | 1,5 |
| B02-P5GS3M | P5GS3M | 5908311362884 | 1/10/40 | 5 | 3 |
| B02-P5GS5M | P5GS5M | 5908311362891 | 1/10/50 | 5 | 5 |
| B02-P3GSW1M | P3GSW1M | 5900280904423 | 1/10/50 | 3 | 1,5 |
| B02-P3GSW3M | P3GSW3M | 5900280904430 | 1/10/50 | 3 | 3 |
| B02-P3GSW5M | P3GSW5M | 5900280904447 | 1/10/50 | 3 | 5 |
| B02-P5GSW1M | P5GSW1M | 5900280904454 | 1/10/30 | 5 | 1,5 |
| B02-P5GSW3M | P5GSW3M | 5900280904461 | 1/10/30 | 5 | 3 |
| B02-P5GSW5M | P5GSW5M | 5900280904478 | 1/10/30 | 5 | 5 |



SOCKETS FOR EXTENSION CORD WITHOUT GROUNDING
 STECKDOSENLEISTE OHNE ERDUNG
 КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL



gniazdo









DG-HC03

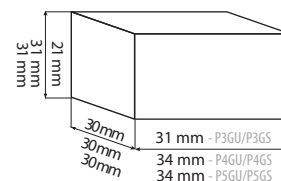
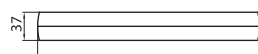
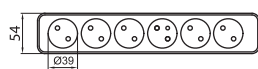
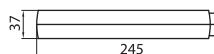
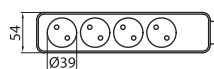
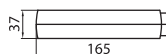


DG-HC04



DG-HC06

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | liczba gniazd | włącznik |
| B20-DG-HC03 | DG-HC03 | 5908311362907 | 1/10/30 | 3 | nie |
| B20-DG-HC04 | DG-HC04 | 5908311362914 | 1/10/30 | 4 | nie |
| B20-DG-HC06 | DG-HC06 | 5908311362921 | 1/10/30 | 6 | nie |



SOCKETS FOR EXTENSION CORD WITH GROUNDING
 STECKDOSENLEISTE MIT ERDUNG
 КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM



gniazdo z uziemieniem



DG-FC03

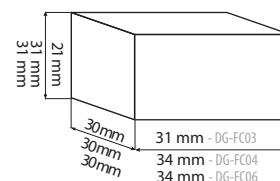
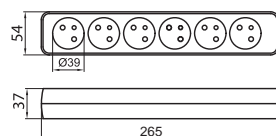
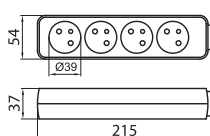
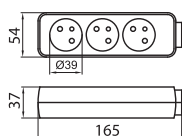


DG-FC04



DG-FC06

| kod | symbol | EAN | opakowanie | liczba gniazd | włącznik |
|-------------|---------|---------------|------------|---------------|----------|
| B20-DG-FC03 | DG-FC03 | 5908311362938 | 1/10/30 | 3 | nie |
| B20-DG-FC04 | DG-FC04 | 5908311362945 | 1/10/30 | 4 | nie |
| B20-DG-FC06 | DG-FC06 | 5908311362952 | 1/10/30 | 6 | nie |



LISTWA Z UZIEMIENIEM I WYŁĄCZNIKIEM

SOCKETS FOR EXTENSION CORD WITH GROUNDING AND SWITCH
 STECKDOSELEISTE MIT ERDUNG UND SCHALTER
 КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM A VYPÍNAČEM



gniazdo z uziemieniem



podświetlany włącznik









DG-FC03K

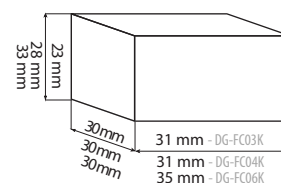
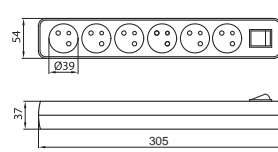
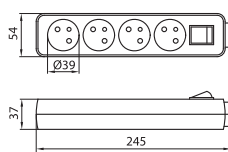
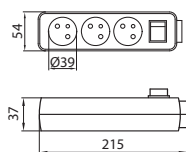


DG-FC04K



DG-FC06K

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | liczba gniazd | włącznik |
| B20-DG-FC03K | DG-FC03K | 5908311362969 | 1/10/30 | 3 | tak |
| B20-DG-FC04K | DG-FC04K | 5908311362976 | 1/10/30 | 4 | tak |
| B20-DG-FC06K | DG-FC06K | 5908311362983 | 1/10/30 | 6 | tak |



YF

YH

PRZEDŁUŻACZ UNIWERSALNY

EXTENSION CORD
 VERLÄNGERUNGSSCHNUR
 УДЛИНИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
 PRODLUŽOVACÍ KABEL SPOJKA

BEMKO



gniazdo



wtyczka



gniazdo



wtyczka









YH



YF

PRZEWÓD ► OMY
 CONDUCTOR ► type OMY
 LEITER ► OMY
 ПРОВОД ► OMY
 VODIČ ► OMY

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | kolor | długość [m] |
| B10-DG-YF01-03 | DG-YF01-03 | 5908311363324 | 1/20 | biały | 3 |
| B10-DG-YF01-05 | DG-YF01-05 | 5908311363331 | 1/20 | biały | 5 |
| B10-DG-YH01-15 | DG-YH01-15 | 5908311363126 | 1/10 | pomarańczowy | 15 |
| B10-DG-YH01-20 | DG-YH01-20 | 5908311363133 | 1/10 | pomarańczowy | 20 |
| B10-DG-YH01-30 | DG-YH01-30 | 5908311363140 | 1/4 | pomarańczowy | 30 |
| B10-DG-YH01-40 | DG-YH01-40 | 5908311363157 | 1/6 | pomarańczowy | 40 |

AKCESORIA



EXTENSION CORD REEL
KABELTROMMEL
БАРАБАННЫЙ УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЕМЛЕНИЕМ
PRODLUŽOVACÍ KABEL NA BUBNU S OCHRANNÝM VODIČEM



4 gniazda typ E



zabezpieczenie termiczne



uchwyt prowadzący



przewód w izolacji gumowej – H05RR-F









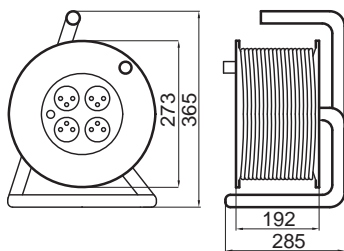
ergonomiczny uchwyt



4ZRF04-40

PRZEWÓD ► OMY (izolacja gumowa, H05RR-F)
CONDUCTOR ► type OMY (rubber insulation - H05RR-F)
LEITER ► OMY (gummiisolierte - H05RR-F)
ПРОВОД ► OMY (резиновой изоляцией - H05RR-F)
VODIČ ► OMY (guma, H05RR-F)

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | przewód | długość [m] |
| B15-DG-4ZRF04-20 | DG-4ZRF04-20 | 5908311363065 | 1 | 3x1 mm ² | 20 |
| B15-DG-4ZRF04-30 | DG-4ZRF04-30 | 5908311363072 | 1 | 3x1 mm ² | 30 |
| B15-DG-4ZRF04-40 | DG-4ZRF04-40 | 5908311363089 | 1 | 3x1 mm ² | 40 |
| B15-DG-4ZRF05-15 | DG-4ZRF05-15 | 5908311363096 | 1 | 3x1,5 mm ² | 15 |
| B15-DG-4ZRF05-25 | DG-4ZRF05-25 | 5908311363102 | 1 | 3x1,5 mm ² | 25 |
| B15-DG-4ZRF05-50 | DG-4ZRF05-50 | 5908311363119 | 1 | 3x1,5 mm ² | 50 |



SCHUKO GROUNDED EXTENSION CORD REEL
 SCHUKO KABELTROMMEL
 БАРАБАННЫЙ УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЕМЛЕНИЕМ SCHUKO
 PRODLUŽOVACÍ KABEL NA BUBNU SCHUKO



4 gniazda typ F



zabezpieczenie



uchwyt prowadzący

przewód w izolacji gumowej –
H05RR-F

ergonomiczny uchwyt

DG-4ZRS05-15

DG-4ZRS04-40









PRZEWÓD ► OMY (izolacja gumowa, H05RR-F)

CONDUCTOR ► type OMY (rubber insulation - H05RR-F)

LEITER ► OMY (gummiisolierte - H05RR-F)

ПРОВОД ► OMY (резиновой изоляцией - H05RR-F)

VODIČ ► OMY (guma, H05RR-F)

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|--|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | przewód | długość [m] |
| B16-DG-4ZRS04-20 | DG-4ZRS04-20 | 5900280904485 | 1 | 3x1mm ² | 20 |
| B16-DG-4ZRS04-30 | DG-4ZRS04-30 | 5900280904492 | 1 | 3x1mm ² | 30 |
| B16-DG-4ZRS04-40 | DG-4ZRS04-40 | 5900280904508 | 1 | 3x1mm ² | 40 |
| B16-DG-4ZRS05-15 | DG-4ZRS05-15 | 5900280904515 | 1 | 3x1,5mm ² | 15 |
| B16-DG-4ZRS05-25 | DG-4ZRS05-25 | 5900280904522 | 1 | 3x1,5mm ² | 25 |
| B16-DG-4ZRS05-50 | DG-4ZRS05-50 | 5900280904539 | 1 | 3x1,5mm ² | 50 |

CLUSTER
KABELLOSE MEHRFACHSTECKDOSE
РАЗДЕЛИТЕЛЬ
ROZBOČOVACÍ ZÁSUVKA



rozgałęziacze 2-przewodowe (2, 3, 4 gniazda)



brak uzziemienia









DG-FB01/3

DG-ZH01/02

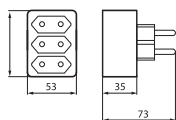
DG-FB01/4

DG-ZD01/3T

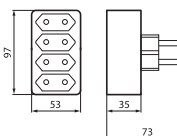
DFA6049

|  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | uziemienie | liczba gniazd |
| B24-DG-FB01/3 | DG-FB01/3 | 5908311363379 | 1/10/100 | nie | 3 |
| B24-DG-FB01/4 | DG-FB01/4 | 5908311363027 | 1/10/100 | nie | 4 |
| B24-DG-ZD01/3T | DG-ZD01/3T | 5908311363034 | 1/10/200 | nie | 3 |
| B24-DG-ZH01/02 | DG-ZH01/02 | 5908311363010 | 1/10/200 | nie | 2 |
| B23-DFA6049 | DFA6049 | 5900280910257 | 1/10/100 | tak | 1 |

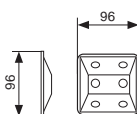
► DG-FB01/3



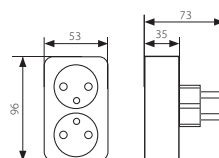
► DG-FB01/4



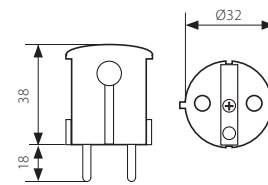
► DG-ZD01/3T



► DG-ZH01/02



► DG-FCR2



230V~

IP 20



10A





FCR

WTYCZKA SIECIOWA - UNISCHUKO

ELECTRIC PLUGS
SCHUKO-NETZSTECKER MIT SCHUKO
ЭЛЕКТРО ВИЛКА
VIDLICE- UNISCHUKO



DG-FCR2

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie |
| B22-DG-FCR2 | DG-FCR2 | 5908311363041 | 1/10/50 |



230V~

IP 20



10A

CLUSTER WITH GROUNDING
 KABELLOSE MEHRFACHSTECKDOSE MIT ERDUNG
 РАЗДЕЛИТЕЛЬ С ЗАЕМЛЕНИЕМ
 ROZBOČOVACÍ ZÁSUVKA S OCHRANNÝM VODIČEM



gniazdo typ E



wtyk typ E



gniazdo 2-przewodowe



DG-ZF01/02

DG-ZF01/03A

DG-ZF01/02-1A

DG-ZF01/03

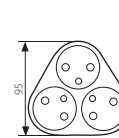
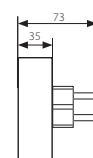
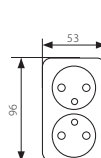
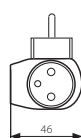
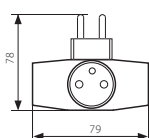
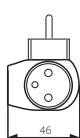
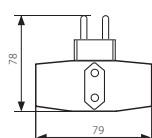
| kod | symbol | EAN | opakowanie | uziemiaenie | liczba gniazd |
|-------------------|---------------|---------------|------------|-------------|---------------|
| B28-DG-ZF01/02 | DG-ZF01/02 | 5908311363003 | 1/10/200 | tak | 2 |
| B28-DG-ZF01/02-1A | DG-ZF01/02-1A | 5908311363386 | 1/10/80 | tak | 3 |
| B28-DG-ZF01/03 | DG-ZF01/03 | 5908311363393 | 1/10/50 | tak | 3 |
| B28-DG-ZF01/03A | DG-ZF01/03A | 5908311363409 | 1/10/100 | tak | 3 |

▶ DG-ZF01/02-1A

▶ DG-ZF01/03

▶ DG-ZF01/02

▶ DG-ZF01/03A



230V~

IP 20



10A

YF

GNIAZDO WTYKOWE

ELECTRIC SOCKETS
 SCHUKO-STECKDOSE MIT SCHUKO
 ГНЕЗДО УДЛИНИТЕЛЯ
 SPOJOVACÍ ZÁSUVKA



gniazdo typ E



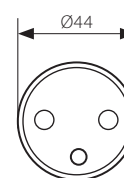
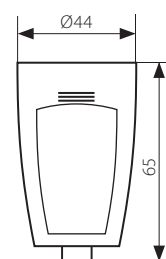
gniazdo sieciowe do przedłużacza



DG-YF01-C

| kod | symbol | EAN | opakowanie |
|---------------|-----------|---------------|------------|
| B22-DG-YF01-C | DG-YF01-C | 5908311362990 | 1/10/50 |

▶ DG-YF01-C



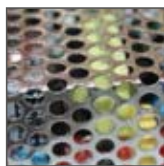
230V~

IP 20



10A

POWER LED SUPPLY DC
 ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC
 ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ LED DC
 НАРÁЖЕЦÍ TRANSFORMÁTORY PRO LED DC



perforowana obudowa



naklejka z parametrami



numer seryjny



zaciski przyłączeniowe z klapką











LD100

LD040, LD050

LD025

LD015

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|--|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | wymiary [x/y/z mm] | moc [W] | | napięcie [V] |
| B42-LD015 | LD015 | 5900280902597 | 1 | 38/70/30 | 15 | IP20 | 12 |
| B42-LD025 | LD025 | 5900280902580 | 1 | 59/85/39 | 25 | IP20 | 12 |
| B42-LD040 | LD040 | 5900280901804 | 1 | 97/134/40 | 40 | IP20 | 12 |
| B42-LD050 | LD050 | 5900280902573 | 1 | 97/134/40 | 50 | IP20 | 12 |
| B42-LD100 | LD100 | 5900280902566 | 1 | 98/198/42 | 100 | IP20 | 12 |

POWER SUPPLY 12V DC
 ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED 12V DC
 ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 12V DC
 НАРЇЄЇ ТРАНСФОРМАТОРЫ ПРО LED 12V DC



obudowa hermetyczna, aluminiowa



przewód zasilający (L, N, PE)



dwa wyjścia 12V (LDW060, LDW100)

LDW100



LDW060









LDW030



LDW020



|  |  |  |  |  |  | IP |
|---|---|---|---|---|---|------|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | wymiary [x/y/z mm] | moc [W] | |
| B42-LDW020 | LDW020 | 5900280902719 | 1 | 173/30/20 | 20 | IP68 |
| B42-LDW030 | LDW030 | 5900280902726 | 1 | 226/30/20 | 30 | IP68 |
| B42-LDW060 | LDW060 | 5900280902733 | 1 | 156/68/55 | 60 | IP68 |
| B42-LDW100 | LDW100 | 5900280902740 | 1 | 178/68/55 | 100 | IP68 |



POWER SUPPLY 12V AC
 ELEKTRONISCHER NETZTEIL 12V AC
 ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 12V AC
 ELEKTRONICKÝ TRANSFORMATOR 12V AC



zaślepka maskująca



obudowa z tworzywa sztucznego



uchwyt mocujący



wejście 230V/50Hz



wyjście 12V AC



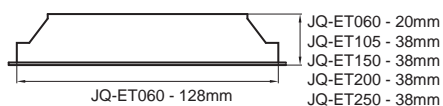
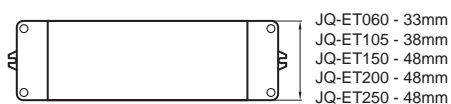
JQ-ET60



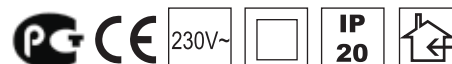
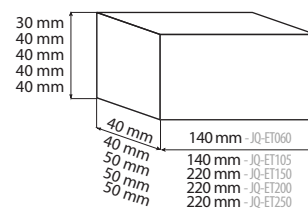
JQ-ET105


 JQ-ET150
 JQ-ET200
 JQ-ET250

| kod | symbol | kod EAN | opakowanie | moc max [W] | wymiary d/s/w |
|--------------|----------|---------------|------------|-------------|---------------|
| B40-JQ-ET060 | JQ-ET060 | 5908311362617 | 1/10/100 | 60 | 128/33/20 |
| B40-JQ-ET105 | JQ-ET105 | 5908311362624 | 1/10/100 | 105 | 112/38/38 |
| B40-JQ-ET150 | JQ-ET150 | 5908311362631 | 1/10/50 | 150 | 218/48/38 |
| B40-JQ-ET200 | JQ-ET200 | 5908311362648 | 1/10/50 | 200 | 218/48/38 |
| B40-JQ-ET250 | JQ-ET250 | 5908311362655 | 1/10/50 | 250 | 218/48/38 |



JQ-ET060 - 128mm
 JQ-ET105 - 112mm
 JQ-ET150 - 218mm
 JQ-ET200 - 218mm



PHOTOCELL SWITCH
DÄMMERUNGSMELDER
ФОТОЭЛЕМЕНТ
СОУМРАКОВЫЙ СЕНЗОР, СЕНЗОРОВЫЙ ВЫПÍНАЧ БЕЗДОТКОВЫЙ



podłączenie 3-przewodowe (WZ01, WZ20)

KZQ-500










WZ20

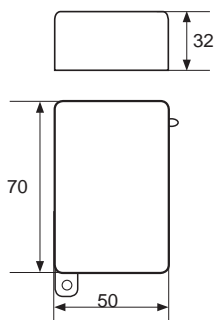


WZ15

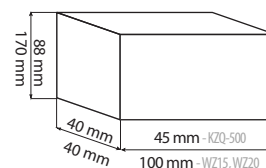
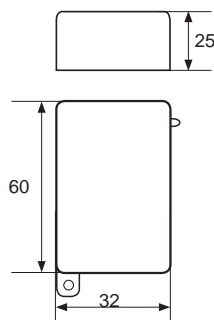


|  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|
| kod | symbol | EAN | opakowanie | kolor | zakres działania [Lx] | moc max. [W] |
| B53-KZQ-500 | KZQ-500 | 5900280905819 | 1 | biały | - | 500 |
| B55-CO-WZ15 | CO-WZ15 | 5900280910387 | 1 | biały | <10 LUX | 1500 |
| B55-CO-WZ20 | WZ20 | 5900280902436 | 1/100 | biały | <10 LUX | 2000 |

► WZ20



► WZ15



MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ
РОУНУВОВÉ ČIDLO

SES09BL



SES10BL



SES15BL



SES12BL



regulacja w pionie



regulacja w pionie i poziomie



nastawy TIME, SENS, LUX



przegub SES10



puszka IP44



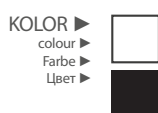
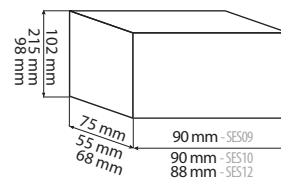
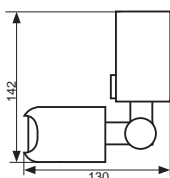
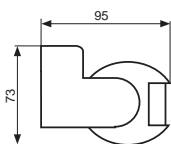
nastawy TIME, LUX



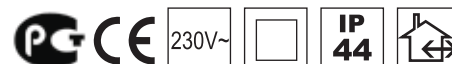
| kod | symbol | kod EAN | opakowanie | kolor | zakres detekcji | moc [W] |
|-------------|---------|---------------|------------|--------|--------------------|---------|
| B50-SES09BL | SES09BL | 5908311361276 | 1/50 | czarny | 180°x 90°; max 11m | 1200 |
| B50-SES09WH | SES09WH | 5908311361269 | 1/50 | biały | 180°x 90°; max 11m | 1200 |
| B50-SES10BL | SES10BL | 5908311361283 | 1/50 | czarny | 180°x 90°; max 11m | 1300 |
| B50-SES10WH | SES10WH | 5908311361290 | 1/50 | biały | 180°x 90°; max 11m | 1300 |
| B50-SES12BL | SES12BL | 5900280904157 | 1/50 | czarny | 180°x 90°; max 11m | 1300 |
| B50-SES12WH | SES12WH | 5900280904164 | 1/50 | biały | 180°x 90°; max 11m | 1300 |
| B50-SES15WH | SES15WH | 5900280908667 | 1/50 | biały | 180°x 90°; max 12m | 1200 |
| B50-SES15BL | SES15BL | 5900280908650 | 1/50 | czarny | 180°x 90°; max 12m | 1200 |

► SES09BL

► SES10BL



*współpracuje ze źródłami światła LED
*co-operates with LED light sources
*wirkt mit LED-Lichtquellen zusammen
*взаимодействует с источниками света LED



MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ
РОУВБОВÉ ČIDLO



zasięg detekcji max. 6m



regulacja czasu oraz poziomu natężenia światła



zasięg detekcji max. 10m



podłączenie 3-przewodowe (L, N, L0)



SES05WH



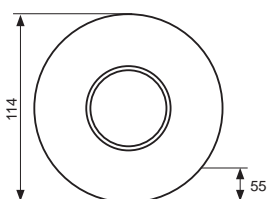
SES06WH



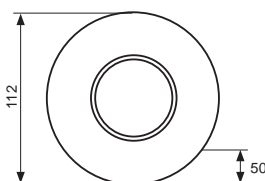
SES04WH

| kod | symbol | kod EAN | opakowanie | kolor | mikrofon | zakres detekcji | moc max [W] |
|-------------|---------|---------------|------------|-------|----------|-----------------|-------------|
| B50-SES04WH | SES04WH | 5900280901460 | 1/50 | biały | nie | 360° max 6m | 1200 |
| B50-SES05WH | SES05WH | 5908311364192 | 1/50 | biały | nie | 360° max 10m | 500 |
| B50-SES06WH | SES06WH | 5908311361252 | 1/60 | biały | nie | 360° max 6m | 1200 |

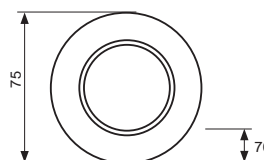
▶ SES06WH



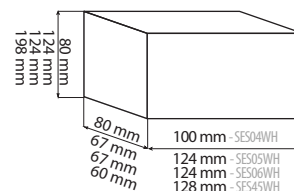
▶ SES05WH



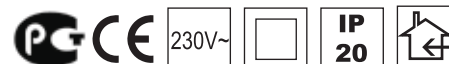
▶ SES04WH



▶ SES45WH



*współpracuje ze źródłami światła LED
*co-operates with LED light sources
*wirkt mit LED-Lichtquellen zusammen
*взаимодействует с источниками света LED



MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ
РОУНУВОВÉ ČIDLO



podłączenie 3-przewodowe (L, N, L₂)



do użytku wew. pomieszczeń



do użytku wew. pomieszczeń



funkcje ON, OFF, PIR











SES02WH*



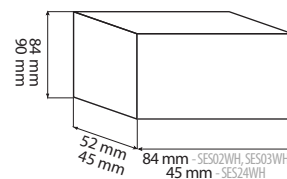
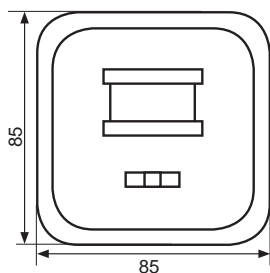
SES03WH*



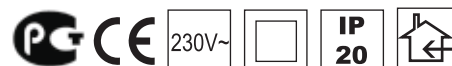
SES24WH*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|--|---|---|---|
| kod | symbol | kod EAN | opakowanie | kolor | mikrofon | zakres detekcji | moc max [W] |
| B50-SES02WH | SES02WH | 5900280901262 | 1/50 | biały | nie | 140°x 90°; max 12m | 600 |
| B50-SES03WH | SES03WH | 5900280904140 | 1/50 | biały | nie | 140°x 90°; max 12m | 600 |
| B51-SES24WH | SES24WH | 5900280907226 | 1 | biały | nie | 360°; max 6m | 800 |

► SES02WH, SES03WH



*współpracuje ze źródłami światła LED
*co-operates with LED light sources
*wirkt mit LED-Lichtquellen zusammen
* взаимодействует с источниками света LED



MICROWAVE MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
МИКРОВОЛНОВЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ
MIKROVLNÉ ROHYBOVÉ ČIDLO



dioda sygnalizująca pracę



regulacja TIME, SENS, LUX



szybkozłącza (L, N, L₂)



uchwyt montażowy



SES60WH*



SES71WH*



SES72WH*

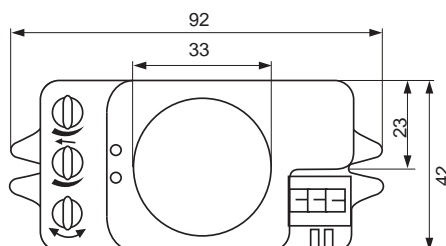
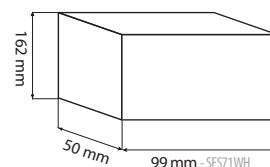
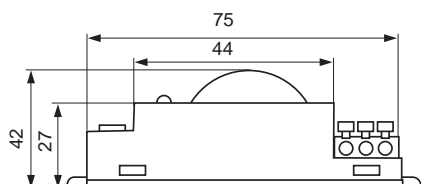


SES73WH*

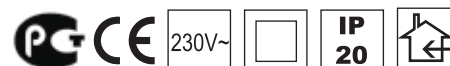


SES74WH*

| kod | symbol | kod EAN | opakowanie | kolor | zakres detekcji | moc max [W] |
|-------------|---------|---------------|------------|-------|-----------------|-------------|
| B52-SES60WH | SES60WH | 5900280908674 | 1/50 | biały | 360° | 1200 |
| B52-SES71WH | SES71WH | 5900280902542 | 1/50 | biały | 360° | 1200 |
| B52-SES72WH | SES72WH | 5900280908681 | 1/50 | biały | 360° | 1200 |
| B52-SES73WH | SES73WH | 5900280908698 | 1/50 | biały | 360° | 500 |
| B52-SES74WH | SES74WH | 5900280908704 | 1/50 | biały | 360° | 500 |



*współpracuje ze źródłami światła LED
*co-operates with LED light sources
*wirkt mit LED-Lichtquellen zusammen
*взаимодействует с источниками света LED



TIMERS - PL
 MECHANISCHE ZEITSCHALTUHR
 ТАЙМЕРЫ - PL
 ČASOVÝ SPÍNAČ - PL



gniazdo typu E (z uziemieniem)



tarcza obrotowa z 96 zapadkami



praca programatora, praca ciągła (przełącznik)



tarcza programatora na obwodzie gniazda

TSMF20



TSMF3



TSWF1



TSEF1



kod



symbol



kod EAN



typ



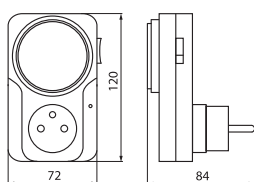
min/max czas włączania



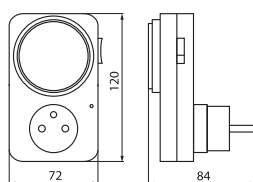
opakowanie

| kod | symbol | kod EAN | typ | | min/max czas włączania | opakowanie |
|------------|--------|---------------|---------------|------------|------------------------|------------|
| B60-TSMF20 | TSMF20 | 5908311362174 | manualny | dobowy | 15min/24h | 1/12/48 |
| B60-TSMF3 | TSMF3 | 5908311362150 | manualny | dobowy | 15min/24h | 1/12/48 |
| B60-TSWF1 | TSWF1 | 5908311362198 | manualny | tygodniowy | 105min/7dni | 1/12/48 |
| B60-TSEF1 | TSEF1 | 5908311362211 | elektroniczny | tygodniowy | 1min/8programów/dzień | 1/12/48 |

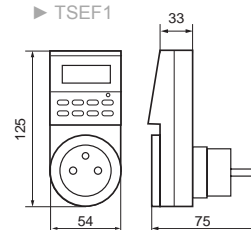
► TSWF3



► TSMF1



► TSEF1



TIMERS - SCHUKO
ELEKTRONISCHER ZEITSCHALTUHR
ТАЙМЕРЫ - SCHUKO
ČASOVÝ SPÍNAČ - SCHUKO



gniazdo typu F



tarcza obrotowa z 96 zapadkami



praca programatora, praca ciągła (przełącznik)



tarcza programatora na obwodzie gniazda

TSM20



TSM3



TSD1

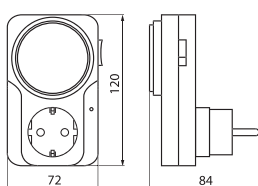


TSED1

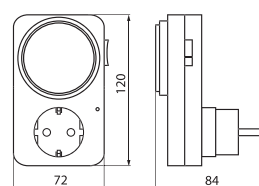


| kod | symbol | kod EAN | typ | | min/max czas włączania | opakowanie |
|-----------|--------|---------------|----------------------|------------|------------------------|------------|
| B62-TSM20 | TSM20 | 5908311362181 | manualny schuko | dobowy | 15min/24h | 1/12/48 |
| B62-TSM3 | TSM3 | 5908311362167 | manualny schuko | dobowy | 15min/24h | 1/12/48 |
| B62-TSD1 | TSD1 | 5908311362204 | manualny schuko | tygodniowy | 105min/7dni | 1/12/48 |
| B60-TSED1 | TSED1 | 5908311362228 | elektroniczny schuko | tygodniowy | 1min/8programów/dzień | 1/12/48 |

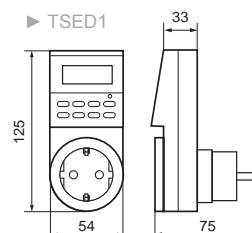
► TSM3



► TSD1



► TSED1



ENERGY METER
ENERGIEMESSGERÄT
ИЗМЕРИТЕЛЬ ЭНЕРГИИ
MĚŘIČ SPOTŘEBY ELEKTRICKÉ ENERGIE



3 przyciski funkcyjne (MODE, ON TIME, STA/STP)



gniazdo z uziemieniem typ E



wyświetlacz LCD



6907C

B65-6907C WSKAZUJE:

Bieżącą energię elektryczną zużywaną przez podłączone urządzenie elektryczne

Current electricity consumed by connected electrical equipment
Laufender Stromenergieverbrauch durch angeschlossenes Elektrogerät
Электроэнергию, потребляемую включённым электроприбором в данный момент
Aktuální spotřeba elektrické energie připojeného elektrického zařízení

Koszt zużywanej energii

Cost of consumed electricity
Stromverbrauchskosten
Стоимость потребляемой энергии
Náklady na spotřebovanou energii

Moc podłączonego urządzenia elektrycznego

Power of connected electrical equipment
Leistung des angeschlossenen Elektrogerätes
Мощность подключённого электроприбора
Výkon připojeného elektrického zařízení.

Minimalną moc podłączonego urządzenia (tylko w interfejsie czasu)

Minimal power of connected equipment (only in time interface)
Mindestleistung des angeschlossenen Elektrogerätes (nur in Zeitschnittstelle)
Минимальную мощность подключённого электроприбора (только в интерфейсе времени)
Minimální výkon připojeného elektrického zařízení (pouze v časovém intervalu)

Maksimalną moc podłączonego urządzenia (tylko w interfejsie czasu)

Maximal power of connected equipment (only in time interface)
Höchstleistung des angeschlossenen Elektrogerätes (nur in Zeitschnittstelle)
Максимальную мощность подключённого электроприбора (только в интерфейсе времени)
Maximální výkon připojeného elektrického zařízení (pouze v časovém intervalu)



kod

B65-6907C



symbol

6907C



EAN

5903811363881



moc max [W]

3000



opakowanie

1/10/50

