

Název
Dodávky
Specifikace dodávkyRSH21/1.PATRO
Specifikace dodávkyRSH31/2.PATRO
Specifikace dodávkyRSH41/3.PATRO
Specifikace dodávkyRE1H3/3.PATRO
Specifikace dodávky ZDROJE UPS-ODVĚTRÁNÍ CHÚC/E1H3
Specifikace dodávkyRozváděč RH
Specifikace dodávkyUS/1.PATRO
Specifikace dodávkyUS/3.PATRO
Specifikace dodávkyUS/3.PATRO
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ 1 OKNA VE FASÁDĚ
Dodávky - celkem
Specifikace dodávkyRSH21/1.PATRO
<i>ROZVADĚČ RSH21</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyRSH31/2.PATRO
<i>ROZVADĚČ RSH31</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyRSH41/3.PATRO
<i>ROZVADĚČ RSH41</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyRE1H3/3.PATRO
<i>ROZVADĚČ RE1H3</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávky ZDROJE UPS-ODVĚTRÁNÍ CHÚC/E1H3
<i>UPS 10kVA/9kW</i>
<i>ZDROJ ZÁLOHOVÁNÍ DO</i>
BATERIOVÝ ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS ON-LINE KOMPLET
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyRozváděč RH
<i>ROZVADĚČ RH</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyUS/1.PATRO
<i>UZEMŇOVACÍ SKŘÍŇKA USxxx</i>
UZEMŇOVACÍ SKŘÍŇKA komplet
US1.06,1.16-1.29 (15ks)
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyUS/2.PATRO
<i>UZEMŇOVACÍ SKŘÍŇKA USxxx</i>
UZEMŇOVACÍ SKŘÍŇKA komplet
US2.06,2.16-2.29 (15ks)
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyUS/3.PATRO
<i>UZEMŇOVACÍ SKŘÍŇKA USxxx</i>

UZEMŇOVACÍ SKŘÍŇKA komplet
US3.05,3.15-3.28 (15ks)
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ 1 OKNA VE FASÁDĚ
<i>SYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN pro 1 otevíravé okno/m.č.3.01/ pro denní větrání,ovládáno EPS</i>
KOMPLET PRO 1 ks,vč.montáže a dopravy
Specifikace dodávky - celkem
Elektromontáže
H 1.PATRO-Osvětlení
Krabice, přístroje
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
8101 KRABICE
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
KR 97/L KRABICE ROZVODNÁ
8110 KRABICE
KR 97/5 KRABICE ROZVODNÁ
KPR 68/71L KRABICE ELEKTROINST.SÁDR.
KPR 68 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>
273-104 3x1-2,5mm2
<i>PŘÍSTROJ SPÍNAČE, 10AX, 250V, IP20</i>
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače křížového (bezšroubové svorky); řazení 7, 7So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
<i>DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE</i>
Doutnavka orientační (univerzální)
<i>KRYT SPÍNAČE, IP20</i>
Kryt spínače kolébkového; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, s čířým průzorem. bílá
<i>RÁMEČEK, IP20</i>
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44 (PLAST)</i>
Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; montáž na povrch b. bílá
vodiče
<i>KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0</i>
J 3x1,5
O 3x1,5
<i>UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ</i>
<i>ZÁKLOPKOU</i>
4x10 mm2
<i>MONOFLEX - nízká mechanická odolnost 320N PVC - (ČSN)</i>
1420 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX 20 320N
SVÍTIDLA
<i>"N"</i>
<i>ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM</i>
8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací

"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"F"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 40
4x18W, el. předřadník, M600, IP40
"I"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600 , IP20
LEŠTĚNÁ PARABOLICKÁ MŘÍŽKA
4x18W, el. předřadník, M600, IP20
"J"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 54
4x18W, el.předřadník,M600, IP54
"B"
VESTAVNÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"S"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
"D"
SVÍTIDLA ŽÁROVKOVÁ INTERIÉROVÁ PŘISAZENÁ, IP44
2x60W
SVĚTELNÉ ZDROJE
ŽÁROVKY OBYČEJNÉ ČIRÉ E27
25 KL-100 KL čirá 25W-100W
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 18/840 18W LUMILUX, délka 590mm, chladně bílá
L 18/930 18W LUMILUX, délka 590mm, teple bílá
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
DULUX T/E JEDNOPAT.ZÁŘIVKA
VF PŘED. PAT. GX24q
DT/E 26/21 DULUX T/E 26W/21
H 1.PATRO - celkem
H 2.PATRO-Osvětlení
Krabice, přístroje
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
8101 KRABICE
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
KR 97/L KRABICE ROZVODNÁ
8110 KRABICE
KR 97/5 KRABICE ROZVODNÁ
KPR 68/71L KRABICE ELEKTROINST.SÁDR.
KPR 68 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
SVORKOVNICE KRABICOVÁ

273-104 3x1-2,5mm2
PŘÍSTROJ SPÍNAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače křížového (bezšroubové svorky); řazení 7, 7So (do hořlavých podkladů do C2)
DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE
Doutnavka orientační (univerzální)
KRYT SPÍNAČE, IP20
Kryt spínače kolébkového; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, s čířým průzorem. bílá
RÁMEČEK, IP20
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, IP 44
Spínač jednopólový, IP 44, zapuštěná montáž; řazení 1; b. bílá
vodiče
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x1,5
O 3x1,5
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm2
MONOFLEX - nízká mechanická odolnost 320N PVC - (ČSN)
1420 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX 20 320N
SVÍTIDLA
"N"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací
"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"F"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 40
4x18W, el. předřadník, M600, IP40
"I"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600 , IP20
LEŠTĚNÁ PARABOLICKÁ MŘÍŽKA
4x18W, el. předřadník, M600, IP20
"J"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 54
4x18W, el.předřadník,M600, IP54
"B"
VESTAVNÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"S"

INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
"D"
SVÍTIDLA ŽÁROVKOVÁ INTERIÉROVÁ PŘISAZENÁ, IP44
2x60W
SVĚTELNÉ ZDROJE
ŽÁROVKY OBYČEJNÉ ČIRÉ E27
25 KL-100 KL čirá 25W-100W
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 18/840 18W LUMILUX, délka 590mm, chladně bílá
L 18/930 18W LUMILUX, délka 590mm, teple bílá
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
DULUX T/E JEDNOPAT.ZÁŘIVKA
VF PŘED. PAT. GX24q
DT/E 26/21 DULUX T/E 26W/21
H 2.PATRO - celkem
H 3.PATRO-Osvětlení
Krabice, přístroje
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
8101 KRABICE
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
KR 97/L KRABICE ROZVODNÁ
8110 KRABICE
KR 97/5 KRABICE ROZVODNÁ
KPR 68/71L KRABICE ELEKTROINST.SÁDR.
KPR 68 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
SVORKOVNICE KRABICOVÁ
273-104 3x1-2,5mm2
PŘÍSTROJ SPÍNAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE
Doutnavka orientační (univerzální)
KRYT SPÍNAČE, IP20
Kryt spínače kolébkového; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, s čířým průzorem. bílá
RÁMEČEK, IP20
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44 (PLAST)
Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; montáž na povrch b. bílá
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44 (PLAST)
Přepínač střídavý IP 44, ; řazení 6S, 6So (1S, 1So); b. bílá
vodiče
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x1,5

O 3x1,5
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm ²
MONOFLEX - nízká mechanická odolnost 320N PVC - (ČSN)
1420 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX 20 320N
SVÍTIDLA
"N"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací
"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"F"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 40
4x18W, el. předřadník, M600, IP40
"I"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600, IP20
LEŠTĚNÁ PARABOLICKÁ MŘÍŽKA
4x18W, el. předřadník, M600, IP20
"J"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 54
4x18W, el.předřadník,M600, IP54
"B"
VESTAVNÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"S"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
"D"
SVÍTIDLA ŽÁROVKOVÁ INTERIÉROVÁ PŘISAZENÁ, IP44
2x60W
SVĚTELNÉ ZDROJE
ŽÁROVKY OBYČEJNÉ ČIRÉ E27
25 KL-100 KL čirá 25W-100W
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 18/840 18W LUMILUX, délka 590mm, chladně bílá
L 18/930 18W LUMILUX, délka 590mm, teple bílá
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
DULUX T/E JEDNOPAT.ZÁŘIVKA
VF PŘED. PAT. GX24q
DT/E 26/21 DULUX T/E 26W/21
LV 40X15 LIŠTA VKLÁDACÍ (2m v kartonu)

H 3.PATRO - celkem
Pododstavec 2ZT-1.PATRO
ZDRAVOT.TECHNOLOGIE-1.PATRO

MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH
Do 200 kg
PISMOMALIRSKÉ PRÁCE
Cislice,písmena do 100mm
"XMF" PRO ZÁSUVKY S PCH PRO ÚKLID
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
ŠEDÁ S VÍČKEM 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ
HNĚDÁ 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY PC S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ
HNĚDÁ 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY PC S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ,S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
HNĚDÁ 230V/16A S PŘEP.OCHRANOU
RÁMEČEK ,BARVA BÍLÁ
jednonásobný bílá
PŘÍSTROJ OVLADAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj ovladače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
DOUŇAVKA PRO SPÍNAČE
Douňavka orientační (univerzální)
KRYT OVLADAČE, IP20
Kryt ovladače, s čirým průzorem. bílá
RÁMEČEK ,BARVA BÍLÁ
jednonásobný bílá
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x2.5 , pevně
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm2
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN
KU 68 LA/1 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO PARAPETNÍCH KANÁLŮ
KRABICE UNIVERZÁLNÍ
OSAZENÍ HMOŽDINKY DO CIHLOVÉHO ZDIVA
HM8
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO BEZHALEGENOVÉ KABELY
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE

PARAPETNÍ KANÁL OCELOVÝ
175x65/KOMPLET
PARAPETNÍ KANÁL OCELOVÝ
175x65/SLOUPEK
ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373
L 40x40x5mm (2,97 kg/m)
Pododstavec 2 - celkem
Pododstavec 2ZT-2.PATRO
ZDRAVOT.TECHNOLOGIE-2.PATRO

MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH
Do 200 kg
PISMOMALIRSKÉ PRÁCE
Císlíce,písmena do 100mm
"XMF" PRO ZÁSUVKY S PCH PRO ÚKLID
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
ŠEDÁ S VÍČKEM 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ
HNĚDÁ 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY PC S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ
HNĚDÁ 230V/16A
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ,S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
HNĚDÁ 230V/16A S PŘEP.OCHRANOU
RÁMEČEK ,BARVA BÍLÁ
jednonásobný bílá
PŘÍSTROJ OVLADAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj ovladače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
DOUŤNAVKA PRO SPÍNAČE
Doutnavka orientační (univerzální)
KRYT OVLADAČE, IP20
Kryt ovladače, s čirým průzorem. bílá
RÁMEČEK ,BARVA BÍLÁ
jednonásobný bílá
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x2.5 , pevně
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm2
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN
KU 68 LA/1 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO PARAPETNÍCH KANÁLŮ

KRABICE UNIVERZÁLNÍ
OSAZENÍ HMOŽDINKY DO CIHLOVÉHO ZDIVA
HM8
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO BEZHALENOVÉ KABELY
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE
PARAPETNÍ KANÁL OCELOVÝ
175x65/KOMPLET
PARAPETNÍ KANÁL OCELOVÝ
175x65/SLOUPEK
ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373
L 40x40x5mm (2,97 kg/m)
Pododstavec 2 - celkem
Pododstavec 2ZT-3.PATRO
ZDRAVOT.TECHNOLOGIE-3.PATRO

MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH
Do 200 kg
PISMOMALIRSKÉ PRÁCE
Cislice,písmena do 100mm
SPÍNAČ BACO,25A, V KRYTU IP65
VSN25 3 patra, 6 kontaktů
"XMF" PRO ZÁSUVKY S PCH PRO ÚKLID
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
ŠEDÁ S VÍČKEM 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ
HNĚDÁ 230V/16A
"XMF" PRO ZÁSUVKY PC S PCH
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ
HNĚDÁ 230V/16A
ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP44
BARVA HNĚDÁ,S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
HNĚDÁ 230V/16A S PŘEP.OCHRANOU
RÁMEČEK ,BARVA BÍLÁ
jednonásobný bílá
PŘÍSTROJ OVLADAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE
Doutnavka orientační (univerzální)
KRYT OVLADAČE, IP20
Kryt ovladače, s čirým průzorem. bílá
RÁMEČEK ,BARVA BÍLÁ
jednonásobný bílá
SPÍNAČ VAČKOVÝ,10A, V KRYTU IP65
10A 1 patro, 2 kontakty
ZÁSUVKA NN, IP 44 (PLAST)
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; ; b. bílá
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0

J 3x2.5 , pevně
J 3x1,5
O 3x1,5
KABEL SILOVÝ S FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x1,5
J 5x1.5 , pevně
J 5x2,5
J 5x4
KABEL SDĚLOVACÍ STÍNĚNÝ S FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
3x2x0,5
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm ²
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN
KU 68 LA/1 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO PARAPETNÍCH KANÁLŮ
KRABICE UNIVERZÁLNÍ
7116 B ROZVODKA KRABICOVÁ - VÍČKO, OCHR. SV.
OSAZENÍ HMOŽDINKY DO CIHLOVÉHO ZDIVA
HM8
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO BEZHALOGENOVÉ KABELY
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO POŽ.ODOLNÉ KABELY P90
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE
PARAPETNÍ KANÁL OCELOVÝ
175x65/KOMPLET
PARAPETNÍ KANÁL OCELOVÝ
175x65/SLOUPEK
ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373
L 40x40x5mm (2,97 kg/m)
6036 TRUBKA OCEL. ZÁVITOVÁ - LAKOVANÁ - 3m, pevně
ZINKOVANÉ PROVEDENÍ
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ
Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně
SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ
SP připojovací
SK E křížová M6
SS spojovací
PROTIPOŽÁRNÍ KABELOVÉ PŘEPÁŽKY
EI 60 Kabel. přepážka
Pododstavec 2 - celkem
Pododstavec 2DP-1.PATRO
DOPLŇ.POSPOJOVÁNÍ-1.PATRO

SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ
DVOJNÁSOBNÁ

BARVA BÍLÁ
SVORKA DVOJNÁSOBNÁ
SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ
SAMOSTATNÁ /PRO LŮŽKO/
BARVA BÍLÁ
SVORKA SAMOSTATNÁ
RÁMEČEK,BARVA BÍLÁ
jednonásobný
ZDÍŘKA ÚHLOVÁ PRO OCHRANNÉ
POSPOJOVÁNÍ
0299-0-0032
/PŘEDAT INVESTOROVÍ/
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC
H07V-K 6 mm ² ,ZEŽL, pevně
H07V-K 16 mm ² ,ZEŽL, pevně
VODIČ JEDNOŽILOVÝ
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC
CYA 6 mm ² ,ZELENOŽLUTÁ, pevně
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH
Do 6 mm ²
Do 16 mm ²
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU S VÍČKEM
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN
KU 68 LA/1 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN S VÍČKEM
KU 68 LA/2 KRABICE ODBOČNÁ
VÍCEPÓLOVÁ SVORKOVNICE
TYP 412
ZEMNÍČÍ SVORKA
ZS4
ZSA16
Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm
Pododstavec 2 - celkem
Pododstavec 2DP-2.PATRO
DOPLŇ.POSPOJOVÁNÍ-2.PATRO

SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ
DVOJNÁSOBNÁ
BARVA BÍLÁ
SVORKA DVOJNÁSOBNÁ
SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ
SAMOSTATNÁ /PRO LŮŽKO/
BARVA BÍLÁ
SVORKA SAMOSTATNÁ
RÁMEČEK,BARVA BÍLÁ
jednonásobný
ZDÍŘKA ÚHLOVÁ PRO OCHRANNÉ

POSPOJOVÁNÍ
0299-0-0032
/PŘEDAT INVESTOROVÍ/
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC
H07V-K 6 mm ² ,ZEŽL, pevně
H07V-K 16 mm ² ,ZEŽL, pevně
VODIČ JEDNOŽILOVÝ
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC
CYA 6 mm ² ,ZELENOŽLUTÁ, pevně
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH
Do 6 mm ²
Do 16 mm ²
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU S VÍČKEM
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN
KU 68 LA/1 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN S VÍČKEM
KU 68 LA/2 KRABICE ODBOČNÁ
VÍCEPÓLOVÁ SVORKOVNICE
TYP 412
ZEMNÍ SVORKA
ZS4
ZSA16
Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm
Pododstavec 2 - celkem
Pododstavec 2DP-3.PATRO
DOPLŇ.POSPOJOVÁNÍ-3.PATRO

SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ
DVOJNÁSOBNÁ
BARVA BÍLÁ
SVORKA DVOJNÁSOBNÁ
SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ
SAMOSTATNÁ /PRO LŮŽKO/
BARVA BÍLÁ
SVORKA SAMOSTATNÁ
RÁMEČEK,BARVA BÍLÁ
jednonásobný
ZDÍŘKA ÚHLOVÁ PRO OCHRANÉ
POSPOJOVÁNÍ
0299-0-0032
/PŘEDAT INVESTOROVÍ/
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC
H07V-K 6 mm ² ,ZEŽL, pevně
H07V-K 16 mm ² ,ZEŽL, pevně
VODIČ JEDNOŽILOVÝ
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC
CYA 6 mm ² ,ZELENOŽLUTÁ, pevně

UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH
Do 6 mm ²
Do 16 mm ²
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU S VÍČKEM
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN
KU 68 LA/1 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN S VÍČKEM
KU 68 LA/2 KRABICE ODBOČNÁ
VÍCEPÓLOVÁ SVORKOVNICE
TYP 412
ZEMNÍ SVORKA
ZS4
ZSA16
Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm
PROTIPOŽÁRNÍ KABELOVÉ PŘEPÁŽKY
EI 60 Kabel. přepážka
Pododstavec 2 - celkem
HLAVNÍ PŘÍVODY-PODZEMÍ-1.PATRO,2.PATRO,3.PATRO
HLAVNÍ VYPÍNAČ VÝTAHU RVTH UZAMYKATELNÝ, IP65
BARVA ŠEDÁ, RAL 7032, MATERIÁL ODOLNÝ POLYKARBONÁT
300x300x170mm
VISACÍ ZÁMEK
ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373
L 35x35x4mm (2,09 kg/m)
STUPAČKA PRO BEZHALENOVÉ KABELY-HLAVNÍ ROZVODY
ŽEBŘÍK 200x60/KOMPLET
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO BEZHALENOVÉ KABELY
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO POŽ.ODOLNÉ KABELY P90
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE
KABEL SILOVÝ S FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 5x6
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 5x6
J 5x25
VODIČ SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
25 mm ² ZELŽL, pevně
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x25 mm ²
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH
Do 25 mm ²
PROTIPOŽÁRNÍ KABELOVÉ PŘEPÁŽKY
EI 60 Kabel. přepážka
HLAVNÍ PŘÍVODY-PODZEMÍ-1.PATRO,2.PATRO,3.PATRO - celkem
CENTRAL-STOP,TOTAL-STOP
CENTRAL-STOP,TOTAL-STOP+ KABELÁŽ

Komplet (2ks)
CENTRALSTOP,TOTALSTOP - celkem
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY
Demontaz stavajiciho zarizeni
Uprava stavajiciho rozvadece RH
Vyhledani pripojovaciho mista
Napojeni na stavajici zarizeni
Priprava ke komplexni zkousce
Zkusebni provoz
Zauceni obsluhy
Zabezpeceni pracoviste
Montaz
SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI
zapojovani a zkouskach
KOORDINACE POSTUPU PRACI
S ostatnimi profesemi
DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE
Dodavatelská dokumentace komplet
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK
DLE CSN 331500
Revizni technik
Spoluprace s reviz.technikem
Podružný materiál
Elektromontáže - celkem

[illegible]

kpl	1,00
ks	1,00
ks	3,00
ks	20,00
ks	44,00
ks	1,00
ks	10,00
ks	18,00
ks	5,00
ks	50,00
ks	32,00
ks	10,00
ks	15,00
ks	2,00
ks	1,00
ks	23,00
ks	23,00
ks	12,00
ks	15,00
ks	23,00
ks	50,00
ks	1,00
m	750,00
m	330,00
ks	11,00
m	1 080,00
ks	21,00
ks	21,00

ks	5,00
ks	5,00
ks	9,00
ks	28,00
ks	53,00
ks	9,00
ks	3,00
ks	1,00
ks	2,00
ks	156,00
ks	208,00
ks	6,00
ks	18,00
ks	3,00
ks	20,00
ks	44,00
ks	1,00
ks	10,00
ks	18,00
ks	5,00
ks	50,00

ks	32,00
ks	10,00
ks	15,00
ks	2,00
ks	23,00
ks	23,00
ks	12,00
ks	15,00
ks	23,00
ks	50,00
ks	1,00
m	750,00
m	330,00
ks	11,00
m	1 080,00
ks	20,00
ks	20,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	11,00
ks	28,00
ks	52,00
ks	9,00

ks	1,00
ks	1,00
ks	2,00
ks	156,00
ks	208,00
ks	2,00
ks	18,00
ks	3,00
ks	20,00
ks	44,00
ks	1,00
ks	10,00
ks	18,00
ks	5,00
ks	55,00
ks	32,00
ks	11,00
ks	15,00
ks	23,00
ks	23,00
ks	11,00
ks	15,00
ks	23,00
ks	49,00
ks	1,00
ks	2,00
m	800,00

m	355,00
ks	11,00
m	1 080,00
ks	22,00
ks	22,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	10,00
ks	28,00
ks	50,00
ks	9,00
ks	4,00
ks	2,00
ks	4,00
ks	152,00
ks	200,00
ks	8,00
ks	18,00
m	30,00

ks	1,00
ks	5,00
ks	20,00
ks	176,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	206,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	4,00
m	1 650,00
ks	53,00
ks	18,00
ks	10,00
ks	120,00
ks	20,00
ks	64,00
ks	200,00
m	52,00

m	44,00
m	12,00
kg	59,40
ks	1,00
ks	5,00
ks	20,00
ks	176,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	206,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	4,00
m	1 650,00
ks	53,00
ks	18,00
ks	10,00
ks	120,00
ks	20,00

ks	64,00
ks	200,00
m	52,00
m	44,00
m	12,00
kg	59,40
ks	1,00
ks	5,00
ks	1,00
ks	20,00
ks	176,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	206,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	2,00
ks	1,00

m	1 700,00
m	90,00
m	190,00
m	150,00
m	60,00
m	60,00
m	20,00
m	50,00
ks	61,00
ks	18,00
ks	10,00
ks	120,00
ks	20,00
ks	64,00
ks	2,00
ks	200,00
m	52,00
m	50,00
m	44,00
m	12,00
kg	59,40
m	3,00
m	20,00
ks	2,00
ks	2,00
ks	4,00
m2	1,00

ks	45,00
ks	8,00
ks	45,00
ks	45,00
m	1 360,00
m	310,00
m	30,00
ks	1,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	38,00
ks	75,00
ks	20,00
ks	60,00
ks	30,00
ks	30,00
ks	45,00
ks	8,00
ks	45,00

ks	45,00
m	1 360,00
m	310,00
m	30,00
ks	1,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	38,00
ks	75,00
ks	20,00
ks	60,00
ks	30,00
ks	30,00
ks	45,00
ks	8,00
ks	45,00
ks	45,00
m	1 360,00
m	310,00
m	30,00

ks	1,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	38,00
ks	75,00
ks	20,00
ks	60,00
ks	30,00
ks	30,00
m2	1,00
ks	1,00
ks	1,00
kg	104,50
m	11,00
m	20,00
m	60,00
m	80,00
m	80,00
m	120,00
m	120,00
ks	6,00
ks	6,00
m2	1,50

kpl	1,00
hod	150,00
hod	40,00
hod	4,00
hod	10,00
hod	16,00
hod	10,00
hod	8,00
hod	8,00
hod	100,00
hod	8,00
hod	50,00
kpl	1,00
hod	40,00
hod	8,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	NEMOCNICE ZNOJMO-II.ETAPA,2.část /PVD/
Projekt	SO 15.4 UMELE OSVETLENÍ A VNITRNÍ SILNOPROUDE ROZVODY-objekt H
Investor	Nemocnice ZNOJMO,příspěvková organizace
Z. č.	K09516015
A. č.	20RE5-7557
Smlouva	
Vypracoval	ING.PARÁKOVÁ
Kontroloval	ING.BĚHAL
Datum	7.7.2009
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	0,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00