

# Seznam akčních výrobků

Life Is On | Schneider Electric

# Tak začíná dobrý den

spoluprací se Schneiderem



Reference	Popis
XB4BD912R100K	Kompletní potenciometr XB4, lineární, 100 kOhm
XB4BD912R10K	Kompletní potenciometr XB4, lineární, 10 kOhm
XB4BD912R1K	Kompletní potenciometr XB4, lineární, 1 kOhm
XB4BD912R470K	Kompletní potenciometr XB4, lineární, 470 kOhm
XB4BD912R47K	Kompletní potenciometr XB4, lineární, 47 kOhm
XB4BD912R4K7	Kompletní potenciometr XB4, lineární, 4,7 kOhm
XB5AD21	Kompletní ovládač otočný, 2 pevné polohy, 230 V AC
XB5AD33	Kompletní ovládač otočný, 3 pevné polohy, 2 Z
XB5AD912R100K	Kompletní potenciometr XB5, lineární, 100 kOhm
XB5AD912R10K	Kompletní potenciometr XB5, lineární, 10 kOhm
XB5AD912R1K	Kompletní potenciometr XB5, lineární, 1 kOhm
XB5AD912R470K	Kompletní potenciometr XB5, lineární, 470 kOhm
XB5AD912R47K	Kompletní potenciometr XB5, lineární, 47 kOhm
XB5AD912R4K7	Kompletní potenciometr XB5, lineární, 4,7 kOhm
XB5AS84449	Ovládač Nouzového zastavení s monitorovaným kontaktem, Ø 40 mm, 2 V + 1 Z
XB5AS86449B4	Prosvětlený ovládač Nouzového zastavení s monitorovaným kontaktem, Ø 40 mm, 2 V + 1 Z
XB5AVB1	Signálka s LED, 24 V, bílá
XB5AVB3	Signálka s LED, 24 V, zelená
XB5AVB4	Signálka s LED, 24 V, rudá
XB5AVB5	Signálka s LED, 24 V, žlutá
XB5AVB6	Signálka s LED, 24 V, modrá
XB5AVM1	Signálka s LED, 230 až 240 V, bílá
XB5AVM3	Signálka s LED, 230 až 240 V, zelená
XB5AVM4	Signálka s LED, 230 až 240 V, rudá
XB5AVM5	Signálka s LED, 230 až 240 V, žlutá
XB5AVM6	Signálka s LED, 230 až 240 V, modrá
XB5DTB22	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 0,5 až 10 s, 24 V DC
XB5DTB23	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 3 až 60 s, 24 V DC
XB5DTB24	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 0,5 až 10 min, 24 V DC
XB5DTB25	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 3 až 60 min, 24 V DC
XB5DTGM2	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 0,5 až 10 s, 100 až 240 V AC/DC
XB5DTGM3	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 3 až 60 s, 100 až 240 V AC/DC
XB5DTGM4	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 0,5 až 10 min, 100 až 240 V AC/DC
XB5DTGM5	Časovač, montáž na panel, zpožděné sepnutí, 3 až 60 min, 100 až 240 V AC/DC
XB5KS2B4	Bzučák, trvalý nebo přerušovaný, prosvětlený, rudý, 24 V AC/DC
XB5KS2B8	Bzučák, trvalý nebo přerušovaný, prosvětlený, žlutý, 24 V AC/DC
XB5KS2G4	Bzučák, trvalý nebo přerušovaný, prosvětlený, rudý, 110/120 V AC/DC
XB5KS2G8	Bzučák, trvalý nebo přerušovaný, prosvětlený, žlutý, 110/120 V AC/DC
XB5KS2M4	Bzučák, trvalý nebo přerušovaný, prosvětlený, rudý, 230/240 V AC
XB5KS2M8	Bzučák, trvalý nebo přerušovaný, prosvětlený, žlutý, 230/240 V AC
XB5PPJ45	Konektor RJ45, Ethernet
XB5PUSB3	Konektor USB, 3.0 A-A
ZB5AA0	Ovládací hlavice stiskací, líčující bez hmatníku
ZB5AA1	Ovládací hlavice stiskací, líčující – bílá
ZB5AA2	Ovládací hlavice stiskací, líčující – černá
ZB5AA3	Ovládací hlavice stiskací, líčující – zelená
ZB5AA4	Ovládací hlavice stiskací, líčující – rudá
ZB5AA5	Ovládací hlavice stiskací, líčující – žlutá
ZB5AA6	Ovládací hlavice stiskací, líčující – modrá
ZB5AC2	Ovládací hlavice stiskací s hříbovým knoflíkem – černá
ZB5AC3	Ovládací hlavice stiskací s hříbovým knoflíkem – zelená
ZB5AC4	Ovládací hlavice stiskací s hříbovým knoflíkem – rudá
ZB5AC5	Ovládací hlavice stiskací s hříbovým knoflíkem – žlutá
ZB5AC6	Ovládací hlavice stiskací s hříbovým knoflíkem – modrá
ZB5AD2	Ovládací hlavice otočná, 2 pevné polohy – černá
ZB5AD3	Ovládací hlavice otočná, 3 pevné polohy – černá
ZB5AD5	Ovládací hlavice otočná, 3 polohy s návratem do středu – černá
ZB5AG2	Ovládací hlavice otočná se zámkem, 2 pevné polohy – klíč (vyjmutí vlevo)
ZB5AG4	Ovládací hlavice otočná se zámkem, 2 pevné polohy – klíč (vyjmutí v obou pozicích)
ZB5AG5	Ovládací hlavice otočná se zámkem, 3 pevné polohy – klíč
ZB5AG6	Ovládací hlavice otočná se zámkem, 2 polohy s návrat. zprava doleva – klíč
ZB5AK1213	Ovládací hlavice otočná prosvětlená, 2 pevné polohy – bílá
ZB5AK1233	Ovládací hlavice otočná prosvětlená, 2 pevné polohy – zelená
ZB5AK1313	Ovládací hlavice otočná prosvětlená, 3 pevné polohy – bílá
ZB5AK1333	Ovládací hlavice otočná prosvětlená, 3 pevné polohy – zelená
ZB5AV013	Signální hlavice, pouze pro LED – bílá
ZB5AV033	Signální hlavice, pouze pro LED – zelená
ZB5AW313	Ovládací hlavice stiskací prosvětlená, líčující – bílá
ZB5AW333	Ovládací hlavice stiskací prosvětlená, líčující – zelená
ZB5AW343	Ovládací hlavice stiskací prosvětlená, líčující – rudá
RGZE1S35M	Patice pro Zelio RXG s oddělenými svorkami kontaktů, 1 V/Z
RGZE1S48M	Patice pro Zelio RXG s oddělenými svorkami kontaktů, 2 V/Z
RXG11B7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V AC, testovací tlačítko
RXG11BD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V DC, testovací tlačítko
RXG11E7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V AC, testovací tlačítko

akční produkty  
Harmony



Reference	Popis
RXG11ED	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V DC, testovací tlačítko
RXG11F7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 120 V AC, testovací tlačítko
RXG11FD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 110 V DC, testovací tlačítko
RXG11JD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 12 V DC, testovací tlačítko
RXG11M7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 220 V AC, testovací tlačítko
RXG11ND	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 60 V DC, testovací tlačítko
RXG11P7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 230 V AC, testovací tlačítko
RXG11RD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 6 V DC, testovací tlačítko
RXG12B7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG12BD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG12E7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG12ED	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG12F7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 120 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG12FD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 110 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG12JD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 12 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG12M7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 220 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG12ND	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 60 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG12P7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 230 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG12RD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 6 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG13B7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V AC, LED
RXG13BD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V DC, LED
RXG13E7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V AC, LED
RXG13ED	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V DC, LED
RXG13F7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 120 V AC, LED
RXG13FD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 110 V DC, LED
RXG13JD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 12 V DC, LED
RXG13M7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 220 V AC, LED
RXG13ND	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 60 V DC, LED
RXG13P7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 230 V AC, LED
RXG13RD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 6 V DC, LED
RXG15B7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V AC, průhledný kryt
RXG15BD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 24 V DC, průhledný kryt
RXG15E7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V AC, průhledný kryt
RXG15ED	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 48 V DC, průhledný kryt
RXG15F7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 120 V AC, průhledný kryt
RXG15FD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 110 V DC, průhledný kryt
RXG15JD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 12 V DC, průhledný kryt
RXG15M7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 220 V AC, průhledný kryt
RXG15ND	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 60 V DC, průhledný kryt
RXG15P7	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 230 V AC, průhledný kryt
RXG15RD	Relé Zelio RXG, 1 V/Z, 10 A, 6 V DC, průhledný kryt
RXG21B7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V AC, testovací tlačítko
RXG21BD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V DC, testovací tlačítko
RXG21E7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V AC, testovací tlačítko
RXG21ED	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V DC, testovací tlačítko
RXG21F7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 120 V AC, testovací tlačítko
RXG21FD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 110 V DC, testovací tlačítko
RXG21JD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 12 V DC, testovací tlačítko
RXG21M7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 220 V AC, testovací tlačítko
RXG21ND	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 60 V DC, testovací tlačítko
RXG21P7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 230 V AC, testovací tlačítko
RXG21RD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 6 V DC, testovací tlačítko
RXG22B7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG22BD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG22E7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG22ED	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG22F7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 120 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG22FD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 110 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG22JD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 12 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG22M7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 220 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG22ND	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 60 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG22P7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 230 V AC, testovací tlačítko a LED
RXG22RD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 6 V DC, testovací tlačítko a LED
RXG23B7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V AC, LED
RXG23BD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V DC, LED
RXG23E7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V AC, LED
RXG23ED	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V DC, LED
RXG23F7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 120 V AC, LED
RXG23FD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 110 V DC, LED
RXG23JD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 12 V DC, LED
RXG23M7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 220 V AC, LED
RXG23ND	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 60 V DC, LED
RXG23P7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 230 V AC, LED
RXG23RD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 6 V DC, LED
RXG25B7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V AC, průhledný kryt

akční produkty  
RXG



akční produkty  
XCKN



Reference	Popis
RXG25BD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 24 V DC, průhledný kryt
RXG25E7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V AC, průhledný kryt
RXG25ED	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 48 V DC, průhledný kryt
RXG25F7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 120 V AC, průhledný kryt
RXG25FD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 110 V DC, průhledný kryt
RXG25JD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 12 V DC, průhledný kryt
RXG25M7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 220 V AC, průhledný kryt
RXG25ND	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 60 V DC, průhledný kryt
RXG25P7	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 230 V AC, průhledný kryt
RXG25RD	Relé Zelio RXG, 2 V/Z, 5 A, 6 V DC, průhledný kryt
XCKN2102G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2102P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2103G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2103P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2106G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2106P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2108G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2108P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2110G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2110P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2118G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2118P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2121G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2121P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2127G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2127P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2139P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2145G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2145P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2149G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2149P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2149P20S64	Polohový spínač Optimum – výtahy
XCKN2502P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2510P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2518P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2521P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2539P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2545P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2702P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2710P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2727P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2739G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2745G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2745P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2902P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2906P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2908P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2910P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2918G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2918P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2921G11	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup Pg 11
XCKN2921P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2945P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN2949P20	Polohový spínač Optimum, plast. kompaktní, kabel. vstup ISO M20x1,5
XCKN438298001	Polohový spínač Optimum – speciální aplikace
LC1D09BD	Stykač 9 A, 24 V DC
LC1D09P5	Stykač 9 A, 230 V, 50 Hz
LC1D09P7	Stykač 9 A, 230 V, 50/60 Hz
LC1D12BD	Stykač 12 A, 24 V DC
LC1D12P5	Stykač 12 A, 230 V, 50 Hz
LC1D12P7	Stykač 12 A, 230 V, 50/60 Hz
LC1D25BD	Stykač 25 A, 24 V DC
LC1D25P5	Stykač 25 A, 230 V, 50 Hz
LC1D25P7	Stykač 25 A, 230 V, 50/60 Hz

akční produkty  
TeSys



Akce probíhá od 1. 2. do 30. 4. 2019 nebo do vyprodání akčních výrobků.

Info na [www.eplus.schneider-electric.cz](http://www.eplus.schneider-electric.cz)

Linka Zákaznického centra: 382 766 333