



Kaseta sterownicza 1 przyciskowa biała

Opis: XB2 B01 Kaseta obudowa sterująca 1 przyciskowa biała (bez przycisków)

28136
Index: BOX-1-X



Kaseta sterownicza 2 przyciskowa, metalowa

Opis: Kaseta obudowa sterująca 2 przyciskowa; XAP M1202H29 Schneider; (bez przycisków)

25088
Index: BOX-2-SN



Kaseta sterownicza 2 przyciskowa biała

Opis: XB2 B02 Kaseta obudowa sterująca 2 przyciskowa biała (bez przycisków)

28135
Index: BOX-2-X



Kaseta sterownicza 2 przyciskowa biała BX2

Opis: Obudowa przycisku BX2 kaseta sterownicza podwójna. Wymiary 116x72x65mm.

50485
Index: BOX-2-X1



Kaseta sterownicza 3 przyciskowa biała 70x150x65mm

Opis: Obudowa sterująca 3 przyciskowa; szer. 70mm dł. 150 wys. 65mm. Wyprowadzenie dławik gumowy lub inny 2x PG13,5. Średnica otworu 22mm (Kaseta bez przycisków)

24454
Index: BOX-3-L



Kaseta sterownicza 3 przyciskowa biała

Opis: XB2 B03 Kaseta obudowa sterująca 3 przyciskowa biała (bez przycisków)

28134
Index: BOX-3-X



Kaseta sterownicza 1 przycisk biała, 80x72x65mm

Opis: Obudowa przycisku LAY5-BP01; bialo-czarna; plastik; IP54; z dławnicą PG13,5; pojedyncza; 80x72x65mm; Yumo. Kaseta- obudowa sterująca 1 przyciskowa (bez przycisków).

24455
Index: BOX-BP-1



Kaseta sterownicza 2 przyciski, biała, 116x72x65mm

Opis: Obudowa przycisku; LAY5-BP02; bialo-czarny; plastik; IP54; z dławnicą PG13,5; podwójna; 116x72x65mm; Yumo. Kaseta- obudowa sterująca 1 przyciskowa (bez przycisków).

26963
Index: BOX-BP-2



Kaseta sterownicza 3 przyciski, biała, 150x72x65mm

Opis: Obudowa przycisków LAY5-BP03; bialo-czarny; plastik; IP54; z dławnicą PG13,5; potrójna; 150x72x65mm; Yumo. Kaseta-obudowa sterująca 3 przyciskowa (bez przycisków).

00007
Index: BOX-BP-3



Kaseta sterownicza 4 przyciski, biała, 196x72x65mm

Opis: Obudowa przycisku LAY5-BP04; bialo-czarny; plastik; IP54; z dławnicą PG13,5; poczwórna; 196x72x65mm; Yumo. Kaseta- obudowa sterująca 4 przyciskowa (bez przycisków).

00013
Index: BOX-BP-4



Kaseta sterownicza 5 przyciski, biała, 236x72x65mm

Opis: Obudowa przycisku; LAY5 BP05; bialo-czarny; plastik; IP54; z dławnicą PG13,5; pięciokrotna; 236,5x72x65mm; Yumo. Kaseta-obudowa sterująca 5 przyciskowa (bez przycisków).

00017
Index: BOX-BP-5



Kaseta sterownicza 1 przyciskowa szara 68x68x52mm

Opis: Obudowa przycisku GB5D01 kaseta sterownicza pojedyncza, wymiar 68x68x52mm. Kolor szary.

31267
Index: BOX-GB-1-GR



Kaseta sterownicza 2 przyciskowa szara 106x68x52mm

Opis: Obudowa przycisku; GB5D02; szary; plastik; podwójna; 106x68x52mm; Greegoo

30843
Index: BOX-GB-2-GR



Kaseta sterownicza 3 przyciskowa szara 136x68x52mm

Opis: Obudowa przycisku GB5D03; szary; plastik; potrójna; 136x68x52mm; Greegoo

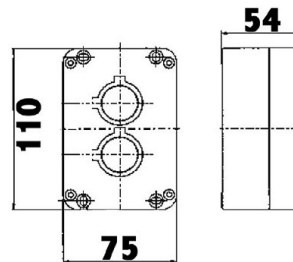
50486
Index: BOX-GB-3-GR



Kaseta sterownicza 1 przyciskowa szara Giovenzana

Opis: Kaseta sterownicza 1 przyciskowa szara-czarna Giovenzana. Puszka ma otwory na dławniki 1x M16, 1x M20

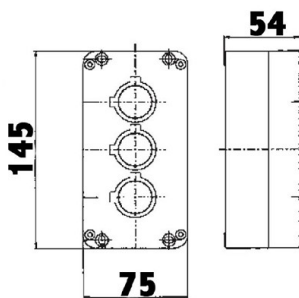
17752
Index: BOX-S1-GG



Kaseta sterownicza 2 przyciskowa szara Giovenzana

Opis: Kaseta sterownicza 2 przyciskowa szara-czarna Giovenzana. Puszka ma otwory na dławniki 1x M16, 1x M20

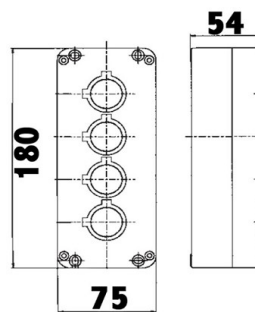
53026
Index: BOX-S2-GG



53027
Index: BOX-S3-GG

Kaseta sterownicza 3 przyciskowa szara Giovenzana

Opis: Kaseta sterownicza 3 przyciskowa szara-czarna Giovenzana. Puszka ma otwory na dławiki 1x M16, 1x M20



02715
Index: BOX-S4-GG

Kaseta sterownicza 4 przyciskowa szara Giovenzana

Opis: Kaseta sterująca Giovenzana cztery przyciskowa, szaro czarna. Puszka ma otwory na dławiki 2x M20



17753
Index: BOX-Y1-GG

Kaseta sterownicza 1 przyciskowa żółta Giovenzana

Opis: Kaseta sterownicza 1 przyciskowa żółta Giovenzana. Puszka ma otwory na dławiki 1x M20, 1x M16. Otwór pod przyciski fi 22mm.



31841
Index: BOX-Y1-GR

Kaseta sterownicza 1 przyciskowa, żółto- szara

Opis: Obudowa przycisku GB5K01 kaseta sterownicza pojedyncza, wymiar 68x68x52mm. Kolor żółto-szary.



22378
Index: BOX-Y1-JBP01

Obudowa przycisku LAY5-JBP01, kaseta

Opis: Kaseta przycisku LAY5-JBP01. Obudowa na 1 przycisk. Wymiary: 80x72x65mm



23504
Index: BOX-Y1-JBPN01

Obudowa przycisku LAY5-JBPN01, kaseta

Opis: Kaseta do 1-go przycisku LAY5-JBPN01, obudowa żółta. Wymiary: 75x75x55,5mm.



28084
Index: BOX-Y1-X

Kaseta sterownicza 1 przyciskowa żółta

Opis: Kaseta obudowa sterująca 1 przyciskowa żółta (bez przycisków). Obudowa przycisku; LAY5-JBOX1 (odpowiednik XB2 J01) ; żółto-czarny; plastik; IP40; pojedyncza; 80x72x65mm; Yumo; RoHS



20643
Index: BOX-Y2-GG

Kaseta sterownicza 2 przyciskowa żółta Giovenzana

Opis: Kaseta sterująca Giovenzana dwu przyciskowa, żółto czarna. Puszka ma otwory na dławiki 2x M20



Kaseta sterownicza 3 przyciskowa żółta Giovenzana

Opis: Kaseta sterująca Giovenzana trój przyciskowa, żółto czarna. Puszka ma otwory na dławiki 2x M20

20642

Index: BOX-Y3-GG



Kaseta sterownicza 4 przyciskowa żółta Giovenzana

Opis: Kaseta sterująca Giovenzana cztero przyciskowa, żółto czarna. Puszka ma otwory na dławiki 2x M20

24185

Index: BOX-Y4-GG

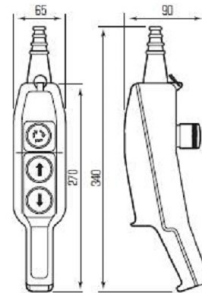


Kaseta sterownicza 6 przyciskowa żółta Giovenzana

Opis: Kaseta sterująca Giovenzana sześć przyciskowa, żółto czarna. Puszka ma otwory na dławiki 2x M20. Wymiary: 31x85x8,8cm.

22389

Index: BOX-Y6-GG



Kaseta grzyb 1NC+2NO sterownicza

Opis: Kaseta sterownicza PO3.2 Grzybek 1NC+2NO

51014

Index: PS-KS-1



Kaseta przycisku pojedyncza LAY5-BOE1

Opis: Obudowa przycisku pojedyncza LAY5-BOE1; bialo-czarna; plastik; IP54; pojedyncza; 85x85x60,5mm; Yumo; RoHS

53718

Index: PS-KS-1A



Przełącznik przyciskowy w obudowie, zielony

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie, kolor zielony, LAY5-BP101

24054

Index: PS-KS-1-G



Przełącznik przyciskowy w obudowie, czerwony

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie, kolor czerwony, LAY5-BP111

23952

Index: PS-KS-1-R



Przycisk w obudowie żółtej, zielony

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie żółtej, kolor zielony, SDL16-JBPC1A1

21896

Index: PS-KS-2-G



Przycisk w obudowie żółtej, czerwony

Opis: Przelącznik przyciskowy w obudowie, kolor czerwony, obudowa żółta, SDL16-JBPC1B1.

21895
Index: PS-KS-2-R



Przycisk bezpieczeństwa, gniazdem 230V, obudowa

Opis: Przelącznik bezpieczeństwa przyciskowy w obudowie z gniazdem elektrycznym 230V, LAY5-JBPH2P; ON-OFF

04872
Index: PS-KS-B-1



Przycisk bezpieczeństwa, przycisk NO, obudowa

Opis: Przelącznik bezpieczeństwa przyciskowy w obudowie z zielonym przyciskiem typu Start, LAY5-JBPN2P; ON-(OFF)+ OFF-(ON).

26404
Index: PS-KS-B-2



Przycisk bezpieczeństwa + Start, gniazdo 230V

Opis: Przelącznik bezpieczeństwa przyciskowy (grzyb) z przyciskiem zielonym Start w obudowie z gniazdem 230V, LAY5-JBPH3P, styki ON-(OFF)+ OFF-(ON); NC + NO. Bez połączeń elektrycznych w środku.

29799
Index: PS-KS-B-3



Przelącznik pilot windy, wciągarki, suwnice; wędka

Opis: Kaseta suwnicowa; pilot windy/ wciągarki COP-21. Wymiary obudowy: 146x68x74mm. Zastosowanie : maszyny budowlane, samochody z wciągarkami, windy, suwnice. Nazwa pospolita- "wędka".

04801
Index: PS-KS-COP



Kaseta z przelącznikiem obrotowym w obudowie; 0-1

Opis: Przelącznik obrotowy w obudowie, LAY5-BP134H29, OFF-ON, 2 pozycje, bistabilny.

25662
Index: PS-KS-P-01



Kaseta przeciwpożarowa czerwona z szybką 1NO 1NC

Opis: Kaseta przeciwpożarowa czerwona, szybka DO STŁUCZENIA, 1x styk zwierny 1x styk rozwierny SPAMEL OPI-W01-B/11.

53882
Index: PS-KS-PP



Przelączniki przyciskowe w obudowie, GÓRA STOP DÓŁ

Opis: Przelączniki przyciskowe w obudowie, LAY5-BP324. Strzałki góra + dół oraz przycisk "0". Wyposażenie standardowe styki 2x NO + STOP 1x NC. Wymiary: Długość 150 mm, Szerokość 71.6 mm, Wysokość 64,7 mm

26267
Index: PS-KS-PS-G0D



Przycisk potrójny w skrzynce metalowej z kluczami



Opis: Przycisk potrójny w skrzynce metalowej PWS-3,
- typ przycisku: monostabilny
- ilość przycisków: 3
- wyprowadzenia: do przykręcenia przewodów
- typ styków:
- klawisz czerwony: NC
- klawisze żółte: NO

19991

Index: PS-KS-PS-G0D-SKRZ



Przełączniki przyciskowe w obudowie, GÓRA - DÓŁ

Opis: Przełączniki przyciskowe w obudowie, LAY5BP223. Strzałki góra + dół.

20592

Index: PS-KS-PS-GD



Przełącznik przyciskowy ze stacyjką w obudowie

Opis: Przełącznik przyciskowy ze stacyjką w obudowie, SDL16-JBPC2AD. Przełącznik przyciskowy zielony (START) + stacyjka z kluczykiem w obudowie. Styki ON-(OFF) + OFF-(ON), 2 tory, przycisk zielony bez podświetlenia. Stacyjka bistabil

21102

Index: PS-KS-PS-GK



Kaseta z przyciskami: 3-przyciski; (1-0-1)

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie LAY5-BP311H29 ON-OFF -ON 3-tory zielony + czerwony + zielony bez podświetlenia, monostabilny, śrubowe, 2 pozycje, 5A, 250V AC, 22mm, Yumo; RoHS

53715

Index: PS-KS-PS-GRG



Kaseta z przyciskami; 2-przyciski ; (0-1)

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie LAY5-BP213 ON-OFF + OFF-ON 2-tory czerwony + zielony bez podświetlenia, monostabilny, śrubowe, 2 pozycje, 5A, 250V AC, 22mm, Yumo, RoHS

53714

Index: PS-KS-RG



Kaseta z przyciskami SDL16-JBPC1AB, 2-przyciski

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie SDL16-JBPC1AB ON-OFF + OFF-ON 2-tory czerwony + zielony bez podświetlenia. Przełącznik; przyciskowy; w obudowie; SDL16-JBPC1AB; ON-(OFF)+OFF-(ON); 2 tory; monostabilny; śrubowe.

53716

Index: PS-KS-RG-2



Kaseta z przyciskami SDL16-JBPC1CW, 2-przyciski

Opis: Przełącznik przyciskowy w obudowie SDL16-JBPC1CW ON-OFF + OFF-ON 2-tory czerwony + zielony podświetlenie neonówka 230V

53717

Index: PS-KS-RG-3



Kaseta grzyb NC (chwilowy) SALB164H29, Howo

Opis: Czerwony grzyb NC, chwilowy przycisk bezpieczeństwa w obudowie, kaseta. ON-(OFF), grzybkowy, 1 tor, czerwony, bez podświetlenia. Monostabilny, połączenia śrubowe, 5A, 600V AC, IP65, RoHS

31533

Index: PS-KS-S1



Kaseta grzyb NC (chwilowy), kaseta szaro-czarna

Opis: Przelącznik bezpieczeñstwa, przyciskowy, w obudowie, LAY5-B164. Obudowa szaro- czarna. 68,5x68,5x87mm z grzybem.

04871

Index: PS-KS-S1A



Przelącznik czerwony; grzyb NC; odblokowy obrotem

Opis: Kaseta z przelącznikiem czerwonym, grzyb awaryjny NC, (zwolnienie przez odkręcanie), przycisk bezpieczeñstwa w obudowie.

31529

Index: PS-KS-S2



Kaseta grzyb NC (zwolnienie obrót), 67x67x80mm

Opis: Kaseta z przelącznikiem czerwonym, grzyb awaryjny NC, (zwolnienie przez odkręcanie), przycisk bezpieczeñstwa w obudowie typu LAY5-J174H29. Wymiary kasety 67mm x 67mm x wys.50mm (max.z grzybem 80mm)

20328

Index: PS-KS-S2A



Kaseta grzyb NC (wyciągnięcie), LAY5-JBPN1P 1x NC

Opis: Przelącznik; bezpieczeñstwa; przyciskowy; w obudowie; LAY5-JBPN1P; ON-OFF. Przelącznik grzybkowy; push-pull; z osłoną; 1x NC ; czerwony; bez podświetlenia; bistabilny; śrubowe; 5A; 250VAC; IP54. Wymiary obudowy; szer= 76mm, dł= 76mm, wys. = 82mm z grzybem

10403

Index: PS-KS-S3



Kaseta grzyb 2x NC (wyciągnięcie), LAY5-ETB544

Opis: Kaseta grzyb NC (wyciągnięcie), LAY5-ETB544. Styki można zamieniać na inne. W zestawie styki NCx 2. Sygnalizacja działającego przycisku poprzez wyświetlenie znaku 0, stan niezalączony sygnalizowany jako I. Wymiary obudowy; szer=75mm, dł=75mm, wys.=85mm

53713

Index: PS-KS-S3-1



Kaseta grzyb NC (pociągnięcie) LBX14201

Opis: Przycisk grzybkowy w obudowie, 240 V/AC 3 A 1 NC, BACO, LBX14201, IP66

10407

Index: PS-KS-S4



Kaseta p.poż, grzybkowy, wyłącznik bezpieczeñstwa

Opis: Przycisk grzybkowy na klucz, wyłącznik bezpieczeñstwa w obudowie 230 V/AC 6 A 1 NO, 1 NC, IP44. Legrand LG.038009

20170

Index: PS-KS-S5



Kaseta grzyb NC (obróć) SDL16-JBPC1CH29

Opis: Przelącznik bezpieczeñstwa, przyciskowy w obudowie. SDL16-JBPC1CH29, ON-OFF. Grzybkowy zwolnienie przez odkręcanie. 1 tor, czerwony, bez podświetlenia. Bistabilny, połączenia śrubowe, 5A, 250VAC, IP40. Producent Yumo, RoHS

19508

Index: PS-KS-S6



Kaseta grzyb ON-OFF (obrót) stabilny GB5K174

Opis: Przelacznik bezpieczenstwa w obudowie, grzybkowy, odkrecany. 1 tor, grzybek czerwony bez podswietlenia. Dzialanie bistabilne, ON-OFF, polaczenie przewodow srubowe, 5A/ 600V AC, IP65, GB5K174.

54382

Index: PS-KS-S7



Kaseta grzyb ON-OFF (obrót) stabilny, 72mm, EMAS

Opis: Kaseta czarno-szara wyposazona w przycisk bezpieczenstwa dloniowy 72mm, "grzyb" czerwony, INC. Odblokowanie przez okrecenie. Dane techniczne: Temperatura pracy: od -5 st.C do +85 st.C Stopien ochrony kasety pustej: IP65

19552

Index: PS-KS-S8



Przycisk bezpieczenstwa "grzyb" "EMERGENCY STOP"

Opis: Przycisk bezpieczenstwa "grzybek" w obudowie "EMERGENCY STOP" - wymiary obudowy: 72x78x65mm - tarcza z napisem "EMERGENCY STOP"

05410

Index: PS-KS-S9



Kaseta suwnicowa grzyb NC + 2x strzalka NO; wędka

Opis: Kaseta PKS-3/W01, grzyb NC (obrót) + 2x strzalka NO (do dzwigu, suwnicy) w obudowie podluznej. Grzyb- zwolnienie przez odkrecanie. 1 tor NO strzalka czarna, 1 tor NO strzalka biala , bez podswietlenia. polaczenia srubowe, 10A, 500VAC, IP65 SPAMEL

53881

Index: PS-KS-SBW



Kaseta grzyb; SMX1711 11SMX1740

Opis: Czerwony grzyb NC, chwilowy przycisk bezpieczenstwa w obudowie; SMX1711 11SMX1740

01082

Index: PS-KS-SMX171



Kaseta sterownicza, zółta 1 otworem, 80x72x65mm

Opis: Kaseta sterownicza. jednoprzyciskowa, kolor zolto-czarny, 1 otwor pod przycisk 22mm, BX1

51845

Index: PS-LA139-K



Kaseta sterownicza pusta 1-wej SPAMEL ST22 K1

Opis: ST22K1 kaseta sterownicza pusta 1-wej SPAMEL

26873

Index: PS-SP22-K1



Kaseta grzyb (obrót) ST22K1/05-1; 1R; SPAMEL

Opis: ST 22 kaseta grzyb STOP ST22 K-1/05-1 SPAMEL. Zwolnienie przez obrót. Styk NC.

22667

Index: PS-SP22-K2



54525

Index: PS-XG-B-RK-1

Kaseta ze stacyjką, grzyb, kluczyk, STOP, H=86mm

Opis: Przelacznik SALJ 184 z stacyjką (kluczykiem) w obudowie 2-pozycyjny ON-OFF stabilny czerwony. Kaseta sterownicza, styk 5A, 600V. Max wysokość bez kluczyka 86mm.



54526

Index: PS-XG-B-RK-2

Kaseta ze stacyjką, grzyb, kluczyk, Yumo H= 82mm

Opis: Przelacznik LAY5-J188H29 z stacyjką (z kluczykiem) w obudowie 2-pozycyjny ON-OFF stabilny czerwony. Kaseta sterownicza z zestykiem 5A, 250V. Max wysokość bez kluczyka ok. 82mm.



49616

Index: PS-XK-B-BK

Kaseta z przelacznikiem, (kluczykiem) ON-OFF

Opis: Przelacznik SALB 144 ze stacyjką (kluczykiem) w obudowie, przelacznik 2-pozycyjny, styk NC, stabilny. Kaseta sterownicza odryglowanie kluczykiem. Wyciaganie kluczyka w pozycji OFF. Z kluczykiem nr 455



31833

Index: PS-XP-B-2C

Kaseta z przelacz. piorowym stabil. STOP-START

Opis: Przelacznik piorowy stabilny NO 2-pozycyjny AL B132H29 (START/ STOP) SALB 132H2



31832

Index: PS-XP-B-2E

Kaseta z przelacz. piorowym stabil (ON- OFF)

Opis: Kaseta z przelacznikiem piorowym obrotowym stabilnym NO 2-pozycje O/I SALB 134 (ON-OFF)



31831

Index: PS-X-R3

Kaseta z przyciskiem czerwonym NC STOP

Opis: Przycisk GB2 B114 czerwony "STOP" w obudowie NC XNS-



31830

Index: PS-X-RG

Przycisk czerwony + zielony w obudowie SALB213

Opis: Kaseta z przyciskami; SAL / GB2 B213 czerwony + zielony w obudowie NO+NC, I/O



31541

Index: PS-X-S-G1

Przycisk chwilowy zielony w obud. NO SALB102

Opis: Kaseta z przyciskiem zielonym w obudowie, NO chwilowy przycisk, typ SAL-B102



**Przycisk chwilowy czerw.w
obud. NC niski GB2 B101**

*Opis: Kaseta sterownicza, przycisk
czerwony NC GB2 B101*

30432
Index: PS-X-S-R



**Przycisk chwilowy czerw.
w obud. NC niski SAL B114**

*Opis: Przycisk SAL B114 czerwony
w obudowie (kaseta) NC chwilowy
Napis "STOP" na obudowie.*

31999
Index: PS-X-S-R1
