

Aparatura bezpiecznikowa

- Przystosowana na standardowe prądy znamionowe
- Montaż na szynie standardowej 35 mm
- Możliwość plombowania
- Wykonanie z i bez sygnalizacji zadziałania
- Z-SLS/. posiada dwa punkty odłączenia bezpiecznika

Informacje techniczne str. 440

SG80711



SG80211



Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 440

SG80811



WA_SG02602



Rozłączniki bezpiecznikowe

| Ilość bieg. | Prąd znam. (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|-------------|----------------|-----|-------------|--------------------|
|-------------|----------------|-----|-------------|--------------------|

Rozłącznik bezpiecznikowy Z-SLS/CB* z funkcją sygnalizacji przepalenia wkładki (podstawa + 3 wtyki bezpiecznikowe, bez wkładek bezp.)

| | | | | |
|-----|------------|--------------|--------|----------|
| 1 | maks. 63 A | Z-SLS/CB/1 | 248247 | 12 / 120 |
| 1+N | maks. 63 A | Z-SLS/CB/1+N | 167282 | 6 / 60 |
| 2 | maks. 63 A | Z-SLS/CB/2 | 248248 | 6 / 60 |
| 3 | maks. 63 A | Z-SLS/CB/3 | 248249 | 4 / 40 |
| 3+N | maks. 63 A | Z-SLS/CB/3+N | 167283 | 3 / 30 |

* przystosowane dla wkładek DO2, dla wkładek D01 należy zastosować element dopasowujący Z-SLS/CB-HF i pierścienie Z-D02-D01/PE-..

Osprzęt do Z-SLS/CB

Element dopasowujący Z-SLS/CB-HF

Pierścienie D01 Z-D02-D01/PE-..

Informacje techniczne str. 441

SG80611



SG80911



Podstawa rozłącznika Z-SLS/NEOZ (TYTAN®)

- Znamionowe napięcie pracy 230/400 VAC
1-bieg. 110 VDC, 2-bieg. 220 VDC
- Do zastosowania z wkładkami bezp. klasy gG (gL) , aM
- Możliwość plombowania
- Zasilanie od góry lub od dołu

| Ilość bieg. | Prąd znam. (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|-------------|----------------|-----|-------------|--------------------|
|-------------|----------------|-----|-------------|--------------------|

| | | | | |
|-----|------------|----------------|--------|----------|
| 1 | maks. 63 A | Z-SLS/NEOZ/1 | 248235 | 12 / 120 |
| 1+N | maks. 63 A | Z-SLS/NEOZ/1+N | 248237 | 6 / 60 |
| 2 | maks. 63 A | Z-SLS/NEOZ/2 | 248233 | 6 / 60 |
| 3 | maks. 63 A | Z-SLS/NEOZ/3 | 248234 | 4 / 40 |
| 3+N | maks. 63 A | Z-SLS/NEOZ/3+N | 248236 | 3 / 30 |

Podstawa rozłącznika z kontrolą zabezpieczeń Z-SLK/NEOZ

- Znamionowe napięcie pracy 1-bieg. 60-230 VAC / 60-110 VDC
2-bieg. 60-400 VAC / 60-220 VDC
3-bieg., 3+N 60-400 VAC

- Możliwość plombowania
- Zasilanie od góry lub od dołu

| | | | | |
|--------|------------|----------------|--------|--------|
| 1+HS | maks. 63 A | Z-SLK/NEOZ/1 | 248238 | 6 / 60 |
| 2+HS | maks. 63 A | Z-SLK/NEOZ/2 | 248239 | 4 / 40 |
| 3+HS | maks. 63 A | Z-SLK/NEOZ/3 | 248240 | 3 / 30 |
| 3+N+HS | maks. 63 A | Z-SLK/NEOZ/3+N | 248241 | 2 / 20 |

Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 443

Komplet Z-SLS/CEK (TYTAN®)

5G80711



| Ilość bieg. | Prąd znam. (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|-------------|----------------|-----|-------------|--------------------|
|-------------|----------------|-----|-------------|--------------------|

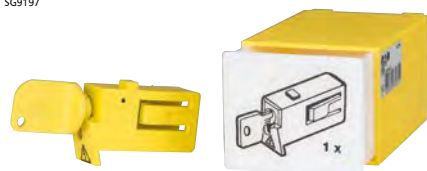
- Znamionowe napięcie pracy 1-bieg. 60-230 VAC / 60-110 VDC
2-bieg. 60-400 VAC / 60-220 VDC
3-bieg. 60-400 VAC

- Możliwość plombowania
- Zasilanie od góry lub od dołu

Podstawa + 3 wtyki bezpiecznikowe + 3 wkładki bezpiecznikowe D0

| | | | | |
|---------|------|---------------|--------|----------|
| 1-bieg. | 10 A | Z-SLS/CEK10/1 | 272587 | 12 / 120 |
| 1-bieg. | 16 A | Z-SLS/CEK16/1 | 263135 | 12 / 120 |
| 1-bieg. | 25 A | Z-SLS/CEK25/1 | 263136 | 12 / 120 |
| 3-bieg. | 16 A | Z-SLS/CEK16/3 | 248243 | 4 / 40 |
| 3-bieg. | 25 A | Z-SLS/CEK25/3 | 248244 | 4 / 40 |
| 3-bieg. | 35 A | Z-SLS/CEK35/3 | 248245 | 4 / 40 |
| 3-bieg. | 40 A | Z-SLS/CEK40/3 | 150687 | 4 / 16 |
| 3-bieg. | 50 A | Z-SLS/CEK50/3 | 248246 | 4 / 40 |
| 3-bieg. | 63 A | Z-SLS/CEK63/3 | 263160 | 4 / 40 |

5G9197



Osprzęt dla Z-SLS/NEOZ, Z-SLS/CEK, Z-SLK/NEOZ

| | | | |
|---|----------|--------|--------------|
| Blokada z zamkiem plastikowym dla 1 bieg. | Z-SLZ/SP | 268981 | 1 / 12 / 120 |
|---|----------|--------|--------------|

46383A



Z-SLZ/KL

Osprzęt dla Z-SLS

| | | | |
|--|------------------|--------|----------|
| Szyna zasilająca 3 faz./80A | Z-SV-16/3P | 271072 | 20 |
| Szyna zasilająca 3 faz./110A | Z-SV-35/3P | 264938 | 4 |
| Szyna zasilająca 1 faz./110A | Z-SV-35/1P | 113135 | 1 |
| Szyna zasilająca 3 faz. +N/110A | Z-SV-35/3P+N-6TE | 263110 | 4 |
| Ośłona do Z-SV-16/3P | Z-AK-16/2+3P | 271070 | 10 |
| Ośłona do Z-SV-35/3P | Z-V-35/AK/3P | 264932 | 10 / 600 |
| Zaciski 2 x 3 x 35mm ² | Z-SLZ/KL | 268982 | 15 / 150 |
| Zaciski zasilające 1x 6-50mm ² | Z-EK/50 | 264934 | 3 / 180 |
| Zaciski zasilające 1x 25-95mm ² | Z-EK/95 | 264933 | 3 / 90 |
| Zaciski zasilające 1x 25-95mm ² | Z-EK/95-3N | 264911 | 4 / 120 |

Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 444

Wtyki bezpiecznikowe – zestaw

- Dla Z-SLS/NEOZ, Z-SLK/NEOZ, Z-SLS/CEK
- 1 zestaw składa się z 3 wtyków z wkładkami bezpiecznikowymi, 3 wstawek kalibrujących oraz plastikowego pudełka do montażu na szynę DIN.

SG81211



| Prąd znamionowy (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|---------------------|-----|-------------|--------------------|
|---------------------|-----|-------------|--------------------|

Bez sygnalizacją przepalenia wkładki Z-SLS/E, 400 V AC, 220 V DC

| | | | |
|----|-------------|--------|--------------|
| 6 | Z-SLS/E-6A | 269005 | 1 / 12 / 120 |
| 10 | Z-SLS/E-10A | 269006 | 1 / 12 / 120 |
| 16 | Z-SLS/E-16A | 269007 | 1 / 12 / 120 |
| 20 | Z-SLS/E-20A | 269008 | 1 / 12 / 120 |
| 25 | Z-SLS/E-25A | 269009 | 1 / 12 / 120 |
| 32 | Z-SLS/E-32A | 289979 | 1 / 12 / 120 |
| 35 | Z-SLS/E-35A | 269010 | 1 / 12 / 120 |
| 40 | Z-SLS/E-40A | 289990 | 1 / 12 / 120 |
| 50 | Z-SLS/E-50A | 269011 | 1 / 12 / 120 |
| 63 | Z-SLS/E-63A | 269012 | 1 / 12 / 120 |

Z sygnalizacją przepalenia wkładki Z-SLS/B, Z-SLS/B 60-400 V AC

| | | | |
|----|-------------|--------|--------------|
| 2 | Z-SLS/B-2A | 268984 | 1 / 12 / 120 |
| 4 | Z-SLS/B-4A | 268985 | 1 / 12 / 120 |
| 6 | Z-SLS/B-6A | 268986 | 1 / 12 / 120 |
| 10 | Z-SLS/B-10A | 268987 | 1 / 12 / 120 |
| 16 | Z-SLS/B-16A | 268988 | 1 / 12 / 120 |
| 20 | Z-SLS/B-20A | 268989 | 1 / 12 / 120 |
| 25 | Z-SLS/B-25A | 268990 | 1 / 12 / 120 |
| 32 | Z-SLS/B-32A | 289973 | 1 / 12 / 120 |
| 35 | Z-SLS/B-35A | 268991 | 1 / 12 / 120 |
| 40 | Z-SLS/B-40A | 289974 | 1 / 12 / 120 |
| 50 | Z-SLS/B-50A | 268992 | 1 / 12 / 120 |
| 63 | Z-SLS/B-63A | 268993 | 1 / 12 / 120 |

Z sygnalizacją przepalenia wkładki Z-SLS/B, Z-SLS/B 24-60-V AC / V DC

| | | | |
|----|----------------|--------|--------------|
| 2 | Z-SLS/B/24-2A | 268995 | 1 / 12 / 120 |
| 4 | Z-SLS/B/24-4A | 268996 | 1 / 12 / 120 |
| 6 | Z-SLS/B/24-6A | 268997 | 1 / 12 / 120 |
| 10 | Z-SLS/B/24-10A | 268998 | 1 / 12 / 120 |
| 16 | Z-SLS/B/24-16A | 268999 | 1 / 12 / 120 |
| 20 | Z-SLS/B/24-20A | 269000 | 1 / 12 / 120 |
| 25 | Z-SLS/B/24-25A | 269001 | 1 / 12 / 120 |
| 32 | Z-SLS/B/24-32A | 289976 | 1 / 12 / 120 |
| 35 | Z-SLS/B/24-35A | 269002 | 1 / 12 / 120 |
| 40 | Z-SLS/B/24-40A | 289977 | 1 / 12 / 120 |
| 50 | Z-SLS/B/24-50A | 269003 | 1 / 12 / 120 |
| 63 | Z-SLS/B/24-63A | 269004 | 1 / 12 / 120 |

Informacje techniczne str. 444

Zwory – zestaw

- Dla Z-SLS/NEOZ, Z-SLK/NEOZ, Z-SLS/CEK
- 1 zestaw składa się z 3 wtyków ze zworami. 3 wstawek kalibrujących, 1 plastikowego pudełka do montażu na szynę DIN
- Po zastosowaniu tego zestawu, rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy jest zamieniany na rozłącznik izolacyjny.

SG81311

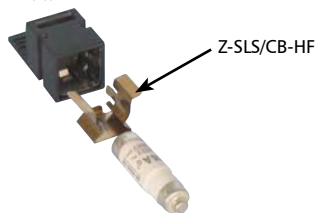


| Prąd znamionowy (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|---------------------|-----|-------------|--------------------|
|---------------------|-----|-------------|--------------------|

| | | | |
|------|--------------|--------|--------------|
| 63 A | Z-SLS/TR-SET | 100660 | 1 / 12 / 120 |
|------|--------------|--------|--------------|

Aparatura bezpiecznikowa

WA-SG02602



Element dopasowujący

- Element dopasowujący bezpieczniki D01 do wtyków rozłącznika Z-SLS/CB

| Wielkość | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|----------|-------------|-------------|--------------------|
| D01 | Z-SLS/CB-HF | 263154 | 12 / 288 |

SG81511



Pierścienie dopasowujące Z-D02-D01/PE

- Pierścienie dopasowujące wraz z elementem Z-SLS/CB-HF bezpiecznik D01 do wtyku rozłącznika Z-SLS/CB

| Wielkość | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|-------------|-----------------|-------------|--------------------|
| D02-D01 2A | Z-D02-D01/PE-2 | 263112 | 12 / 288 |
| D02-D01 4A | Z-D02-D01/PE-4 | 263113 | 12 / 288 |
| D02-D01 6A | Z-D02-D01/PE-6 | 263150 | 12 / 288 |
| D02-D01 10A | Z-D02-D01/PE-10 | 263151 | 12 / 288 |
| D02-D01 16A | Z-D02-D01/PE-16 | 263152 | 12 / 288 |

Informacje techniczne str. 445

Rozłączniki bezpiecznikowe D02-LTS/63...

| Ilość bieg. Prąd znam. (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|----------------------------|-----|-------------|--------------------|
|----------------------------|-----|-------------|--------------------|

Z funkcją sygnalizacji optycznej D02-LTS

- Napięcie znamionowe 400 VAC
- Dla wkładek topikowych typu gG (gL), aM
- Szerokość tylko 4 mod. możliwość oszynowania z inną aparaturą modułową
- Możliwość plombowania
- Kierunek zasilania dowolny
- Dostępna wersja ze stykiem pomocniczym D02-LTS/63-3-HK
- Dostarczany z elementami dopasowującymi do wkładek D01 i cylindrycznych 10x38

| | | | | |
|----|------------|-----------------|--------|--------|
| 3 | maks. 63 A | D02-LTS/63-3 | 114320 | 3 / 30 |
| 3 | maks. 63 A | D02-LTS/63-3-HK | 114322 | 3 / 30 |
| 3N | maks. 63 A | D02-LTS/63-3N | 114321 | 3 / 30 |

SG80511



Element dopasowujący

- Element służy do mocowania wkładek topikowych D01 i cylindrycznych 10x38 do rozłączników bezpiecznikowych D02-LTS/63..., D02-LTS/63/3.-R

| Maks. prąd znamionowy I _e (A) | Wielkość wkładki | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|--|------------------|--------------|-------------|--------------------|
| 16 | D02-D01 | Z-D02-LTS-HF | 114323 | 12 / 288 |
| 32 | C 10x38 | | | |

SG81811



Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 446

SG82311



SG82211



Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe D02-LTS/63/3.-R

dla wkładek D02 (+D01) + C

- Kompatybilne z systemem Sasy60i
- Dostarczane z elementami dopasowującymi do wkładek D01 i cylindrycznych 10x38
- Dostępna wersja 3 bieg. ze stykiem pomocniczym i bez styku pomocniczego
- Możliwość plombowania i zamykania na kłódkę
- Wskaźnik położenia styków czerwony/zielony
- Dostarczane bez wkładek bezpiecznikowych i pierścieni kodujących
- Optyczny wskaźnik zadziałania wkładek

| Prąd znam. I_n / Napięcie znam. U_n / Wkładki bezp. / Szer. zewn. | Szyny | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|--|-------|-----|-------------|--------------------|
|--|-------|-----|-------------|--------------------|

3 bieg. bez styku pomocniczego

| | | | | |
|--|--|----------------|--------|---|
| maks. 63 A / 400 VAC / E18, D02 / 27 mm | 12 x 5/10 15 x 5/10 | D02-LTS/63/3-R | 114316 | 3 |
| maks. 32 A / 400 VAC / C 10x38 / 27 mm | 20 x 5/10 25 x 5/10 30 x 5/10 Profil TT | | | |

3 bieg. ze stykiem pomocniczym

| | | | | |
|--|--|-------------------|--------|---|
| | | D02-LTS/63/3-R-HK | 114318 | 3 |
|--|--|-------------------|--------|---|

3 bieg.+N bez styku pomocniczego

| | | | | |
|--|--|-----------------|--------|---|
| maks. 63 A / 400 VAC / E18, D02 / 27 mm | 12 x 5/10 15 x 5/10 | D02-LTS/63/3N-R | 114317 | 3 |
| maks. 32 A / 400 VAC / C 10x38 / 27 mm | 20 x 5/10 25 x 5/10 30 x 5/10 Profil TT | | | |

3 bieg.+N ze stykiem pomocniczym

| | | | | |
|--|--|--------------------|--------|---|
| | | D02-LTS/63/3N-R-HK | 114319 | 3 |
|--|--|--------------------|--------|---|

Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 447

Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe, 3-bieg. NH-SLS

- Zakres dostawy:
 - osłona przyłączeniowa
 - NH-SLS-0/160(-60): zaciski mostkowe
 - NH-SLS-1, 2, 3: bez zacisków mostkowych, bez zaczepów do szyn
- Montaż na moście szynowym:
 - NH-SLS-0/160-60, rozstaw 60mm za pomocą zaczepów, bez wiercenia dziur w szynach,
 - NH-SLS-00/160(-SI), rozstaw 100 mm za pomocą śrub, rozstaw 185 mm poprzez adapter Z-NH-SLS-00-SAD(D) za pomocą śrub lub poprzez adapter Z-NH-SLS-00-SAD-KR za pomocą zaczepów bez wiercenia dziur w szynach
 - NH-SLS-1, 2, 3 rozstaw 185 mm za pomocą śrub lub za pomocą zaczepów Z-NH-SLS-KR(U/O)

SG00406



NH-SLS-00/160

SG05908



NH-SLS-00/160-SI

| Wielkość/Prąd znam. I _e | Maks. bezp. (A) | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|------------------------------------|-----------------|-------|-------------|--------------------|
| | 500 V | 690 V | | |

Bez sygnalizacji zadziałania

| | | | | | |
|------------|-----|-----|------------------|--------|---------|
| 00 / 160 A | 160 | 160 | NH-SLS-00/160 | 106210 | 1 / 182 |
| 00 / 160 A | 160 | 160 | NH-SLS-00/160-60 | 106211 | 1 / 182 |
| 1 / 250 A | 250 | 250 | NH-SLS-1/250 | 106212 | 1 / 41 |
| 2 / 400 A | 400 | 400 | NH-SLS-2/400 | 106213 | 1 / 41 |
| 3 / 630 A | 630 | 630 | NH-SLS-3/630 | 106214 | 1 / 41 |

Z sygnalizacją zadziałania

| | | | | | |
|------------|-----|---|---------------------|--------|---------|
| 00 / 160 A | 160 | - | NH-SLS-00/160-SI | 106215 | 1 / 112 |
| 00 / 160 A | 160 | - | NH-SLS-00/160-60-SI | 106216 | 1 / 112 |
| 1 / 250 A | 250 | - | NH-SLS-1/250-SI | 106217 | 1 / 38 |
| 2 / 400 A | 400 | - | NH-SLS-2/400-SI | 106218 | 1 / 38 |
| 3 / 630 A | 630 | - | NH-SLS-3/630-SI | 106219 | 1 / 38 |

Osprzęt dla NH-SLS

Przekładniki

NH-SLS-00

- dla Z-NH-SLS-00-SAD... montowany z elementem Z-NH-SLS-00-BC

NH-SLS wielkość 1, 2, 3

- montowane na listwę rozłącznika – nie wymagane jest dodatkowe miejsce z boku
 - możliwość montażu bez śrub pozostaje bez zmian
 - przewody przekładników mocowane są za pomocą Z-NH-SLS-1+2+3-BC
 - dostępny wspornik do zacisków przekładników
- Patrz osprzęt dla NH-SLS wielkość 1, 2, 3

wa_sg06906



| Przełożenie | Klasa | Znam. moc pozorna Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. | |
|-------------|-------|-----------------------|----------------|--------------------|---|
| 150/5 A | 1 | 3 VA | Z-WAS-150/5A-1 | 106232 | 3 |
| 200/5 A | 1 | 3 VA | Z-WAS-200/5A-1 | 106233 | 3 |
| 250/5 A | 1 | 4 VA | Z-WAS-250/5A-1 | 106234 | 3 |
| 300/5 A | 1 | 5 VA | Z-WAS-300/5A-1 | 106235 | 3 |
| 400/5 A | 1 | 5 VA | Z-WAS-400/5A-1 | 106236 | 3 |
| 500/5 A | 1 | 5 VA | Z-WAS-500/5A-1 | 106237 | 3 |
| 600/5 A | 1 | 5 VA | Z-WAS-600/5A-1 | 106238 | 3 |

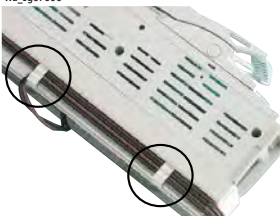
wa_sg06606



Z-NH-SLS-00-BC

| Opis | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|---|----------------|-------------|--------------------|
| Klipsy mocujące dla przekładników na adapterze do szyn z rozstawem 185 mm (wielkość 00) | Z-NH-SLS-00-BC | 106229 | 3 |









wa_sg07006



Z-NH-SLS-1+2+3-BC

| | | | |
|--|-------------------|--------|-----|
| Mocowanie przewodów przekładników z tyłu rozłącznika bezpiecznikowego NH, wielkość 1, 2, 3 | Z-NH-SLS-1+2+3-BC | 106228 | 100 |
|--|-------------------|--------|-----|

Aparatura bezpiecznikowa

| | | Osprzęt dla NH-SLS-00/160(-SI), Wielkość 00 | | | |
|--|--|--|---------------------|-------------|--------------------|
| | | Opis | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|  Z-NH-SLS-00-SAD |  Z-NH-SLS-00-SADD | Adapter | | | |
| | | pojedynczy 100/185 | Z-NH-SLS-00-SAD | 106220 | 1 |
| | | podwójny 100/185 | Z-NH-SLS-00-SADD | 106221 | 1 |
| | | Adapter do montażu bez śrub | | | |
| | | pojedynczy 100/185 | Z-NH-SLS-00-SAD-KR | 106222 | 1 |
|  Z-NH-SLS-KA | Oslony do zacisków / dopasowanie do wymiarów NH-SLS wielkości 1, 2, 3 dla NH-SLS-00/160 | | | | |
| | | | Z-NH-SLS-KA | 106223 | 2 |
| | | Osprzęt dla NH-SLS, Wielkość 1, 2, 3 | | | |
| | | Opis | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|  Z-NH-SLS | Zaczep | | | | |
| | do połączenia od dołu | | Z-NH-SLS-KRU | 106224 | 3 |
| do połączenia od góry | | Z-NH-SLS-KRO | 106225 | 3 | |
| | | Zacisk typu V | | | |
| | | -240mm ² sm / -300 mm ² se | | | |
| | | dla wielkości 1, 2 | Z-NH-SLS-1+2-VAK | 106226 | 3 |
| | | dla wielkości 3 | Z-NH-SLS-3-VAK | 106227 | 3 |
| | | Zacisk dla dwóch tulei kablowych | | | |
| | | dla wielkości 1, 2 | Z-NH-SLS-1+2-AE | 106239 | 1 |
| | | dla wielkości 3 | Z-NH-SLS-3-AE | 106240 | 1 |
|  Z-NH-SLS-1+2-VAK |  Z-NH-SLS-1+2-AE | Adapter z szynami DIN dla zacisków, itp. (dla wielkości 1, 2 3) | | | |
| | | część dolna | Z-NH-SLS-1+2+3-GT | 106230 | 1 |
|  Z-NH-SLS-1+2+3-GT |  Z-NH-SLS-1+2+3-GTAB | osłona górna | Z-NH-SLS-1+2+3-GTAB | 106231 | 1 |

Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 454

Rozłącznik bezpiecznikowy LTS, podstawa 3-bieg. dla wkł. NH



LTS-160/00/1

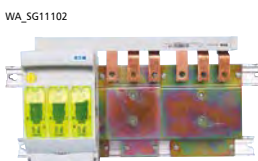
LTS-160/00/3E



LTS-100/C00/3-R



Z-LTS-SC



Z-LTS-00/3-SV



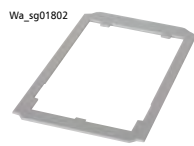
Z-LTS-00/1-KA



Z-LTS-EK/95



Z-LTS-160-BK



Z-LTS-00/3-R-FR



Z-LTS-V-KLA

Z-LTS-V-KL

Z-LTS-V-LA

| Wielkość / Prąd znam. I_e | Ilość bieg. | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|-----------------------------|-------------|-----|-------------|--------------------|
|-----------------------------|-------------|-----|-------------|--------------------|

Montaż na płycie

| | | | | |
|------------|---|----------------|--------|--------|
| 00 / 160 A | 3 | LTS-160/00/3-F | 284692 | 1 |
| 00 / 160 A | 1 | LTS-160/00/1 | 263120 | 1 / 14 |
| 00 / 160 A | 3 | LTS-160/00/3E | 120602 | 1 / 6 |
| 1 / 250 A | 3 | LTS-250/1/3 | 269140 | 1 / 42 |
| 2 / 400 A | 3 | LTS-400/2/3 | 284647 | 1 / 25 |
| 3 / 630 A | 3 | LTS-630/3/3 | 284691 | 1 / 20 |

Montaż na moście szynowym

• Rozstaw 60 mm

| | | | | |
|-------------|---|-----------------|--------|--------|
| C00 / 100 A | 3 | LTS-100/C00/3-R | 284690 | 1 |
| 00 / 160 A | 3 | LTS-160/00/3E-R | 120603 | 1 / 3 |
| 1 / 250 A | 3 | LTS-250/1/3-R | 269348 | 1 / 32 |
| 2 / 400 A | 3 | LTS-400/2/3-R | 284648 | 1 / 20 |

Osprzęt

Oslony zacisków

| | | | |
|-------------------|---------------|--------|-------|
| dla LTS-160/00/1 | Z-LTS-00/1-KA | 263125 | 2/120 |
| dla LTS-160/00/3E | Z-LTS-00/3-KA | 263126 | 4/80 |

Zaciski mostkowe

| | | | |
|------------------------------|--------------|--------|-------|
| 4-70 mm ² Cu | Z-LTS-160-BK | 286812 | 3/180 |
| dla LTS-160/00/3E | | | |
| 70-150 mm ² Cu/Al | Z-LTS-250-BK | 286813 | 3/180 |
| 18x10 mm Cu płaska | | | |
| dla LTS-250/1/3 | | | |

Zaciski typu V

| | | | |
|---|----------------|--------|-------|
| dla LTS-160/00/1, LTS-160/00/3E, LTS-160/00/3-F | | | |
| 70 mm ² Sm (sektorowy wielodrutowy) | | | |
| 95 mm ² Se (sektorowy jednodrutowy) | | | |
| Łącznik | Z-LTS-00-V-LA | 263130 | 3/180 |
| Zacisk | Z-LTS-00-V-KL | 263128 | 3/180 |
| Osłona | Z-LTS-00-V-KLA | 263132 | 3/180 |

dla LTS-250..., LTS-400..., LTS-630/...

| | | | |
|---|-------------|--------|-------|
| 185 mm ² Sm (sektorowy wielodrutowy) | | | |
| 240 mm ² Se (sektorowy jednodrutowy) | | | |
| Łącznik | Z-LTS-V-LA | 263129 | 3/180 |
| Zacisk | Z-LTS-V-KL | 263127 | 3/180 |
| Osłona | Z-LTS-V-KLA | 263131 | 3/180 |

Śruby

| | | | |
|---|----------|--------|-------|
| M8 (16-70 mm ² Cu, 16-95 mm ² Al) | | | |
| dla LTS-160/00/1, /3E, /3-F | Z-LTS-SC | 263119 | 3/180 |

Ramka czołowa

| | | | |
|-------------------|-----------------|--------|-------|
| dla LTS-160/00/3E | Z-LTS-00/3-R-FR | 263123 | 1/200 |
|-------------------|-----------------|--------|-------|

Blok szynowy

| | | | |
|-----------------------|---------------|--------|---|
| 35 mm ² Cu | | | |
| dla LTS-160/00/3E | Z-LTS-00/3-SV | 264929 | 4 |

Zaciski zasilające

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------|------|
| 25-95 mm ² Cu | | | |
| dla Z-LTS-00/3-SV | Z-LTS-EK/95 | 269522 | 3/90 |

Noże (zwory) Z-NH-../TR



| Wielkość | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|----------|------------|-------------|--------------------|
| 00 | Z-NH-00/TR | 263114 | 3 / 180 |
| 1 | Z-NH-1/TR | 263115 | 6 / 60 |
| 2 | Z-NH-2/TR | 263116 | 6 / 60 |
| 3 | Z-NH-3/TR | 263117 | 3 / 30 |

Aparatura bezpiecznikowa

Informacje techniczne str. 468

Adaptory na szyny zbiorcze, 3-bieg., Z-LTS-...-SAD/100-KR

- Podłączenie od góry lub od dołu

SG07808



| Opis / Zastosowanie | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. | |
|--|-------------|----------------------|--------------------|---|
| Montaż bez, wierceń szyn na systemie szynowym 100 mm | LTS-250/1/3 | Z-LTS-250-SAD/100-KR | 120604 | 1 |
| | LTS-400/2/3 | Z-LTS-400-SAD/100-KR | 120605 | 1 |
| | LTS-630/3/3 | Z-LTS-630-SAD/100-KR | 120606 | 1 |
| 15 x 5/10 | | | | |
| 20 x 5/10 | | | | |
| 25 x 5/10 | | | | |
| 30 x 5/10 | | | | |
| 40 x 5/10 | | | | |
| 50 x 5/10 | | | | |
| 60 x 5/10 | | | | |

Informacje techniczne str. 469

Podstawy bezpiecznikowe dla bezpieczników do instalacji domowych Z-SI

SG00412



| Wymiary wkładek/Prąd znamionowy | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|---|------------|-------------|--------------------|
| 1 bieg., bez optycznej sygnalizacji przepalenia wkładki Z-SI | | | |
| 8,5 x 31,5 20 | Z-SI/20/1 | 263891 | 12 / 120 |
| 10,3 x 38 32 | Z-SI/32/1 | 263893 | 12 / 120 |
| 1 bieg. z optyczną sygnalizacją przepalenia wkładki Z-SIL | | | |
| 8,5 x 31,5 20 | Z-SIL/20/1 | 263901 | 12 / 120 |
| 10,3 x 38 32 | Z-SIL/32/1 | 263903 | 12 / 120 |

Informacje techniczne str. 470

Podstawy bezpiecznikowe dla bezpieczników do instalacji przemysłowych Z-SH

SG00612



| Wymiary wkładek/Liczba biegunów | Typ | Nr artykułu | Ilość szt. w opak. |
|--|---------|-------------|--------------------|
| Bez optycznej sygnalizacji przepalenia wkładki Z-SH | | | |
| 10,3 x 38 1 | Z-SH/1 | 263876 | 12 / 120 |
| 10,3 x 38 1+N | Z-SH/1N | 263877 | 12 / 120 |
| 10,3 x 38 2 | Z-SH/2 | 263878 | 6 / 60 |
| 10,3 x 38 3 | Z-SH/3 | 263879 | 4 / 40 |
| 10,3 x 38 3+N | Z-SH/3N | 263880 | 4 / 40 |

SG35912



| | | | |
|--|----------|--------|----------|
| Z optyczną sygnalizacją przepalenia wkładki Z-SHL | | | |
| 10,3 x 38 1 | Z-SHL/1 | 263883 | 12 / 120 |
| 10,3 x 38 1+N | Z-SHL/1N | 263884 | 12 / 120 |
| 10,3 x 38 2 | Z-SHL/2 | 263885 | 6 / 60 |
| 10,3 x 38 3 | Z-SHL/3 | 263886 | 4 / 40 |
| 10,3 x 38 3+N | Z-SHL/3N | 263887 | 4 / 40 |