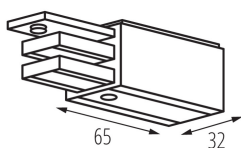


## 33260 TEAR N PCON L-W

Przyłącze prądowe do systemu

5905339332608



### PARAMETRY PRODUKTU:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** na szynę TEAR

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Prąd znamionowy [A]:** 16

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25

**Materiał obudowy:** tworzywo sztuczne

**Stopień IP:** 20

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jak pakowane:** 50

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 50

**Masa jednostkowa netto [g]:** 56

**Gramatura [g]:** 64

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 8

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 18

**Waga kartonu [kg]:** 3.2

**Szerokość kartonu [cm]:** 17.5

**Wysokość kartonu [cm]:** 21

**Długość kartonu [cm]:** 29

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.010658

### INFORMACJE DODATKOWE:

- Przyłącze prądowe z wtykiem L przeznaczone do podłączenia zasilania do szynoprzewodu.

### AKCESORIA:

**33230** TEAR N TR 1M-W

Element systemu szynowego, TEAR N TR 1M-W, szynoprzewód 3-obwodowy, biały, (33230)



**33231** TEAR N TR 1M-B

Element systemu szynowego, TEAR N TR 1M-B, szynoprzewód 3-obwodowy, czarny, (33231)

## 33260 TEAR N PCON L-W

Przyłącze prądowe do systemu



**33232** TEAR N TR 2M-W

Element systemu szynowego, TEAR N TR 2M-W, szynoprzewód 3-obwodowy, biały, (33232)



**33233** TEAR N TR 2M-B

Element systemu szynowego, TEAR N TR 2M-B, szynoprzewód 3-obwodowy, czarny, (33233)



**33234** TEAR N PCON R-W

Element systemu szynowego, TEAR N PCON R-W, przyłącze prądowe z wtykiem R , białe, (33234)



**33235** TEAR N PCON R-B

Element systemu szynowego, TEAR N PCON R-B, przyłącze prądowe z wtykiem R , czarne, (33235)



**33260** TEAR N PCON L-W

Element systemu szynowego, TEAR N PCON L-W, przyłącze prądowe z wtykiem L, białe, (33260)



## 33260 TEAR N PCON L-W

Przyłącze prądowe do systemu

**33261** TEAR N PCON L-B

Element systemu szynowego, TEAR N PCON L-B, przyłącze prądowe z wtykiem L, czarne, (33261)



**33236** TEAR N EPLUG W

Element systemu szynowego, TEAR N EPLUG W, zaślepka, biała, (33236)



**33237** TEAR N EPLUG B

Element systemu szynowego, TEAR N EPLUG B, zaślepka, czarna, (33237)



**33238** TEAR N ICON-I W

Element systemu szynowego, TEAR N ICON-I W, łącznik prosty typu "I" wewnętrzny z wtykami L i R, biały, (33238)



**33239** TEAR N ICON-I B

Element systemu szynowego, TEAR N ICON-I B, łącznik prosty typu "I" wewnętrzny z wtykami L i R, czarny, (33239)



**33240** TEAR N CON-I W

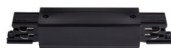
Element systemu szynowego, TEAR N CON-I W, łącznik prosty typu "I" z wtykami L i R, biały, (33240)



## 33260 TEAR N PCON L-W

### Przyłącze prądowe do systemu

**33241** TEAR N CON-I B Element systemu szynowego, TEAR N CON-I B, łącznik prosty typu "I" z wtykami L i R, czarny, (33241)



**33252** TEAR N CON-I FLEX W Element systemu szynowego, TEAR N CON-I FLEX W, łącznik elastyczny z wtykami L i R, biały, (33252)



**33253** TEAR N CON-I FLEX B Element systemu szynowego, TEAR N CON-I FLEX B, łącznik elastyczny z wtykami L i R, czarny, (33253)



**33242** TEAR N CON-L RL-W Element systemu szynowego, TEAR N CON-L RL-W, łącznik narożny typu "L" z wtykami R i L, biały, (33242)



**33243** TEAR N CON-L RL-B Element systemu szynowego, TEAR N CON-L RL-B, łącznik narożny typu "L" z wtykami R i L, czarny, (33243)



**33244** TEAR N CON-L LR-W Element systemu szynowego, TEAR N CON-L LR-W, łącznik narożny typu "L" z wtykami L i R, biały, (33244)



## 33260 TEAR N PCON L-W

Przyłącze prądowe do systemu

**33245** TEAR N CON-L LR-B



Element systemu szynowego, TEAR N CON-L LR-B, łącznik narożny typu "L" z wtykami L i R, czarny, (33245)

**33246** TEAR N CON-X W



Element systemu szynowego, TEAR N CON-X W, łącznik krzyżowy z wtykami L, L, R, R, biały, (33246)

**33247** TEAR N CON-X B



Element systemu szynowego, TEAR N CON-X B, łącznik krzyżowy z wtykami L, L, R, R, czarny, (33247)

**33248** TEAR N CON-T RRL-W



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RRL-W, łącznik typu "T" z wtykami R, R i L, biały, (33248)

**33249** TEAR N CON-T RRL-B



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RRL-B, łącznik typu "T" z wtykami R, R i L, czarny, (33249)

**33250** TEAR N CON-T RLL-W



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RLL-W, łącznik typu "T" z wtykami R, L i L, biały, (33250)

## 33260 TEAR N PCON L-W

### Przyłącze prądowe do systemu

**33251** TEAR N CON-T RLL-B



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RLL-B, łącznik typu "T" z wtykami R, L i L, czarny, (33251)

**33262** TEAR N CON-T LRR-W



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LRR-W, łącznik typu "T" z wtykami L, R i R, biały, (33262)

**33263** TEAR N CON-T LRR-B



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LRR-B, łącznik typu "T" z wtykami L, R i R, czarny, (33263)

**33264** TEAR N CON-T LLR-W



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LLR-W, łącznik typu "T" z wtykami L, L i R, biały, (33264)

**33265** TEAR N CON-T LLR-B



Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LLR-B, łącznik typu "T" z wtykami L, L i R, czarny, (33265)

**33256** TEAR N SKIT W



Element systemu szynowego, TEAR N SKIT W, zawiesie z autoregulacją i linką 2m, białe, (33256)

## 33260 TEAR N PCON L-W

Przyłącze prądowe do systemu

**33257** TEAR N SKIT B



Element systemu szynowego, TEAR N SKIT B, zawieszanie z autoregulacją i linką 2m, czarne, (33257)

**33254** TEAR N SCLAMP W



Element systemu szynowego, TEAR N SCLAMP W, uchwyt montażowy/usztywniający, biały, (33254)

**33255** TEAR N SCLAMP B



Element systemu szynowego, TEAR N SCLAMP B, uchwyt montażowy/usztywniający, czarny, (33255)