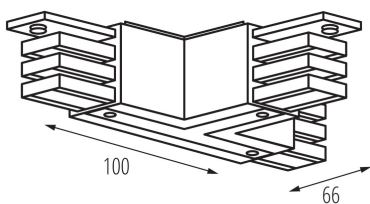


33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" do systemu

5905339332509



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: 25

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 25

Masa jednostkowa netto [g]: 152

Gramatura [g]: 172

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 17.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 22

Waga kartonu [kg]: 4.3

Szerokość kartonu [cm]: 20.5

Wysokość kartonu [cm]: 21

Długość kartonu [cm]: 37

Objętość kartonu [m³]: 0.015929

INFORMACJE DODATKOWE:

- Łącznik z wtykami R, L i L przeznaczony do połączenia na kształt litery "T" trzech odcinków 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)

33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" 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)



33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" do systemu

33261 TEAR N PCON L-B

Element systemu szynowego, TEAR N PCON L-B, przyłączy 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

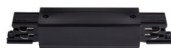
Element systemu szynowego, TEAR N CON-I W, łącznik prosty typu "I" z wtykami L i R, biały, (33240)



33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" 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)

33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" 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)

33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" 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)

33250 TEAR N CON-T RLL-W

Łącznik typu "T" 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)