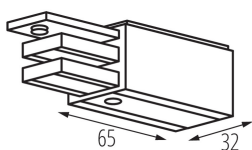


Raccordement électrique pour système de rails

5905339332349



DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: sur rail TEAR

Usage: intérieur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Courant nominal [A]: 16

Fréquence nominale [Hz]: 50

Classe électrique: I

Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷25

Matériau du boîtier: matériau plastique

Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 50

Unité par carton: 1

Conditionnement : 50

Poids unitaire net [g]: 56

Poids [g]: 64

Longueur carton emballage [cm]: 8

Largeur emballage unitaire [cm]: 3.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 18

Poids carton [kg]: 3.2

Largeur carton [cm]: 17.5

Hauteur carton [cm]: 21

Longueur carton [cm]: 29

Volume carton [m³]: 0.010658

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Connexion électrique avec fiche R pour l'alimentation de la barre omnibus.

ACCESSOIRES:

33230 TEAR N TR 1M-W



Élément de système de rails, TEAR N TR 1M-W, barre collectrice 3-circuit, blanc, (33230)

33231 TEAR N TR 1M-B

Élément de système de rails, TEAR N TR 1M-B, barre collectrice 3-circuit, noir, (33231)

33234 TEAR N PCON R-W

Raccordement électrique pour système de rails



33232 TEAR N TR 2M-W

Élément de système de rails, TEAR N TR 2M-W, barre collectrice 3-circuit, blanc, (33232)



33233 TEAR N TR 2M-B

Élément de système de rails, TEAR N TR 2M-B, barre collectrice 3-circuit, noir, (33233)



33234 TEAR N PCON R-W

Élément du système de rails, TEAR N PCON R-W, connexion actuelle avec fiche R, blanc, (33234)



33235 TEAR N PCON R-B

Élément du système de rails, TEAR N PCON R-B, connexion actuelle avec fiche R, blanc, (33235)



33260 TEAR N PCON L-W

Élément du système de rails, TEAR N PCON L-W, connexion électrique avec fiche L, noir, (33260)



33234 TEAR N PCON R-W

Raccordement électrique pour système de rails

33261 TEAR N PCON L-B

Élément du système de rails, TEAR N PCON L-B, connexion électrique avec fiche L, noir, (33261)



33236 TEAR N EPLUG W

Élément de système de rails, TEAR N EPLUG W, capuchon, blanc, (33236)



33237 TEAR N EPLUG B

Élément de système de rails, TEAR N EPLUG B, capuchon, noir, (33237)



33238 TEAR N ICON-I W

Élément de système de rails, TEAR N ICON-I W, connecteur interne droit de type "I" avec fiches L et R, blanc, (33238)



33239 TEAR N ICON-I B

Élément de système de rails, TEAR N ICON-I B, connecteur interne droit de type "I" avec fiches L et R, noir, (33239)



33240 TEAR N CON-I W

Élément de système rails, TEAR N CON-I W, connecteur droit de type "I" avec fiches L et R, blanc, (33240)



33234 TEAR N PCON R-W

Raccordement électrique pour système de rails

33241 TEAR N CON-I B



Élément de système de rails, TEAR N CON-I B, connecteur droit de type "I" avec fiches L et R, noir, (33241)

33252 TEAR N CON-I FLEX W



Élément de système de rails, TEAR N CON-I FLEX W, connecteur flexible avec fiches L et R, blanc, (33252)

33253 TEAR N CON-I FLEX B



Élément de système de rails, TEAR N CON-I FLEX B, connecteur flexible avec fiches L et R, noir, (33253)

33242 TEAR N CON-L RL-W



Élément de système rails, TEAR N CON-L RL-W, connecteur d'angle de type "L" avec fiches R et L, blanc, (33242)

33243 TEAR N CON-L RL-B



Élément de système de rails, TEAR N CON-L RL-B, connecteur d'angle de type "L" avec fiches R et L, noir, (33243)

33244 TEAR N CON-L LR-W



Élément de système rails, TEAR N CON-L LR-W, connecteur d'angle de type "L" avec fiches L et R, blanc, (33244)

33234 TEAR N PCON R-W

Raccordement électrique pour système de rails

33245 TEAR N CON-L LR-B



Élément de système de rails, TEAR N CON-L LR-B, connecteur d'angle de type "L" avec fiches L et R, noir, (33245)

33246 TEAR N CON-X W



Élément de système de rails, TEAR N CON-X W, connecteur croisé avec fiches L, L, L, R, blanc, (33246)

33247 TEAR N CON-X B



Élément de système de rails, TEAR N CON-X B, connecteur croisé avec fiches L, L, R, R, noir, (33247)

33248 TEAR N CON-T RRL-W



Élément de système de rails, TEAR N CON-T RRL-W, connecteur de type "T" avec fiches R, R et L, blanc, (33248)

33249 TEAR N CON-T RRL-B



Élément de système de rails, TEAR N CON-T RRL-B, connecteur de type "T" avec fiches R, R et L, noir, (33249)

33250 TEAR N CON-T RLL-W



Élément de système de rails, TEAR N CON-T RLL-W, connecteur de type "T" avec fiches R, L et L, blanc, (33250)

33234 TEAR N PCON R-W

Raccordement électrique pour système de rails

33251 TEAR N CON-T RLL-B



Élément de système de rails, TEAR N CON-T RLL-B, connecteur de type "T" avec fiches R, L et L, noir, (33251)

33262 TEAR N CON-T LRR-W



Élément de système de rails, TEAR N CON-T LRR-W, connecteur de type "T" avec fiches L, R et R, blanc, (33262)

33263 TEAR N CON-T LRR-B



Élément de système de rails, TEAR N CON-T LRR-B, connecteur de type "T" avec fiches L, R et R, noir, (33263)

33264 TEAR N CON-T LLR-W



Élément de système de rails, TEAR N CON-T LLR-W, connecteur de type "T" avec fiches L, L et R, blanc, (33264)

33265 TEAR N CON-T LLR-B



Élément de système de rails, TEAR N CON-T LLR-B, connecteur de type "T" avec fiches L, L et R, noir, (33265)

33256 TEAR N SKIT W



Élément de système de rails, TEAR N SKIT W, élingue avec autorégulation et câble de 2 m, blanc, (33256)

33234 TEAR N PCON R-W

Raccordement électrique pour système de rails

33257 TEAR N SKIT B



Élément de système de rails, TEAR N SKIT B, élingue avec autorégulation et câble de 2m, noir, (33257)

33254 TEAR N SCLAMP W



Élément de système de rails, TEAR N SCLAMP W, support de montage/raidisseur, blanc, (33254)

33255 TEAR N SCLAMP B



Élément de système de rails, TEAR N SCLAMP B, support de montage/raidisseur, noir, (33255)