

# microtrack

**5 YEARS  
WARRANTY**

**EN**

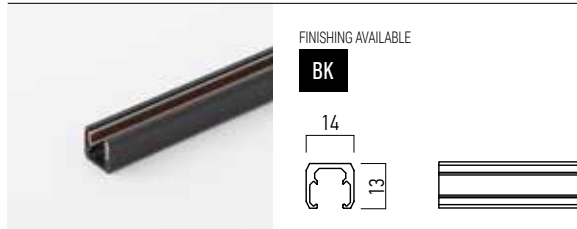
One circuit micro track.  
Can be cut to any size required (minimum length 5 cm).  
The system is equipped with various accessories to obtain the desired spatial configurations.  
Track body made of extruded aluminum profile, electrostatically painted.  
Inside are two copper conductors (phase and neutral) isolated from the body of track by a PVC profile.  
The maximum current for the circuit is 6A.

**RO**

Micro şine cu un circuit.  
Pot fi tăiate la orice dimensiune necesară (lungime minimă 5 cm).  
Sistemul este dotat cu diverse accesorii pentru obținerea configurațiilor spațiale dorite.  
Corpuș micro șinei din profil de aluminiu extrudat vopsit în câmp electrostatic.  
La interior sunt două conductoare din cupru (faza și nulul de lucru) izolate față de corpul șinei printr-un profil de PVC.  
Curentul maxim admis pe circuit este de 6A.

**IT**

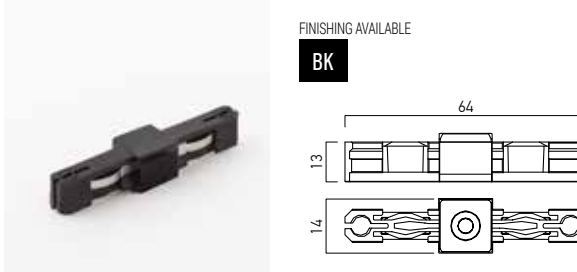
Micro binari a un circuito.  
I binari possono essere sezionati (lunghezza minima 5 cm) per ottenere le misure necessarie.  
Il sistema è dotato di vari accessori per realizzare le configurazioni spaziali desiderate.  
Micro binario in estruso di alluminio, verniciato a polveri.  
All'interno ci sono due conduttori in rame (fase e neutro), isolati dal corpo attraverso un profilo in PVC rail.  
La corrente massima per un circuito è di 6A.

**ONE CIRCUIT MICROTRACK**

One circuit MICROTRACK. Can be cut to any size required (minimum length 5 cm).  
Micro șine cu un circuit. Poate fi tăiată la orice dimensiune necesară (lungime minimă 5 cm).  
Micro binario a un circuito. Il binario può essere sezionato (lunghezza minima 5 cm) per ottenere la misura necessaria.

Code	Finishing	LxWxH (mm)	Weight
● <b>MCO1TK03 BK</b>	BK	300x14x13	0,07 kg
<b>MCO1TK06 BK</b>	BK	600x14x13	0,14 kg
● <b>MCO1TK09 BK</b>	BK	900x14x13	0,23 kg
<b>MCO1TK1 BK</b>	BK	1000x14x13	0,25 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

**LINEAR CONNECTOR**

Linear connector for mechanical and electrical connection of two MICROTRACKs with one circuit.  
Conector liniar pentru conexiunea mecanică și electrică a două micro șine cu un circuit.  
Connettore lineare per connessione meccanica ed elettrica dei due micro binari a un circuito.

Code	Finishing	LxWxH (mm)	Weight
<b>MCO1LC BK</b>	BK	64x14x13	0,01 kg

**POWER SUPPLY**

Power supply for one circuit MICROTRACK.  
Element de alimentare pentru micro șine cu un circuit.  
Alimentazione per micro binario a un circuito.

Code	Finishing	LxWxH (mm)	Weight
<b>MCO1EPC BK</b>	BK	57x14x13	0,01 kg

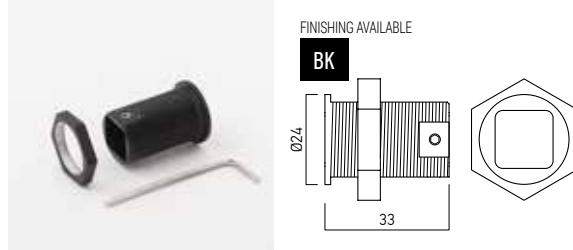
**L CONNECTOR**

L connection element for two MICROTRACKs with one circuit.  
Element de conexiune in L pentru două micro șine cu un circuit.  
Giunto a L per due micro binari a un circuito.

Code	Finishing	LxWxH (mm)	Weight
<b>MCO1CC BK</b>	BK	39x39x13	0,01 kg



#### VERTICAL MOUNTING SYSTEM



Mounting system with threaded nut for vertical installation of a MICROTRACK in the base of a shop window.

Sistem de montaj filetat cu piuliță de fixare, pentru instalarea verticală a unei micro șine în baza unei vitrine.

Sistema di montaggio con dado filettato per installazione verticale da un micro binario in base di una vetrina.

Code	Finishing	ØxH (mm)	Weight
<b>MCO1VM BK</b>	BK	24x33	0,01 kg

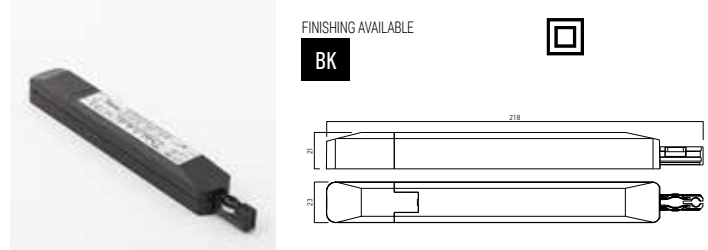
#### FLEXIBLE CONNECTION ELEMENT



Flexible connection element for two MICROTRACKs with one circuit.  
Element de conexiune flexibilă pentru două micro șine cu un circuit.  
Giunto flessibile per due micro binari a un circuito.

Code	Finishing	LxWxH (mm)	Weight
<b>MCO1AC BK</b>	BK	69x15x13	0,01 kg

#### CONSTANT VOLTAGE (12V) DRIVER



Constant voltage (12V) driver for MICROTRACK, equipped with connector for this one.  
Alimentator la tensiune constantă (12V) pentru micro șină, echipat cu conector pentru aceasta.  
Alimentatore a tensione costante (12V) per micro binario, equipaggiato di connettore.

Code	Finishing	Input voltage	Output power	Output voltage	Output current	Class	Weight
<b>MCO1T08 BK</b>	BK	100-240V AC	8W	12V DC	670 mA max.	II	0,70 kg
<b>MCO1T12 BK</b>	BK	100-240V AC	12W	12V DC	1000 mA max.	II	0,90 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

#### END CAP



End cap for one circuit MICROTRACK.  
Element terminal pentru micro șină cu un circuit.  
Testata di chiusura per micro binario a un circuito.

Code	Finishing	LxWxH (mm)	Weight
<b>MCO1EC BK</b>	BK	13x14x13	0,001 kg

**INSTALLATION EXAMPLE / EXEMPLU DE INSTALARE / ESEMPIO DI INSTALLAZIONE**

