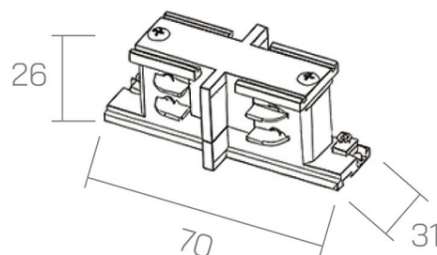


### ATD020

Connettore diretto con alimentazione  
Carica massima 16A

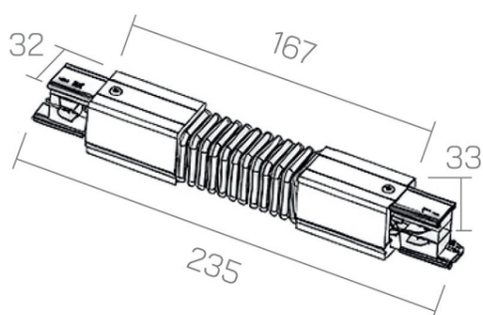
*Direct connector with power supply  
Maximum charge 16A*



### ATD077

Giunto conduttivo cieco per binari

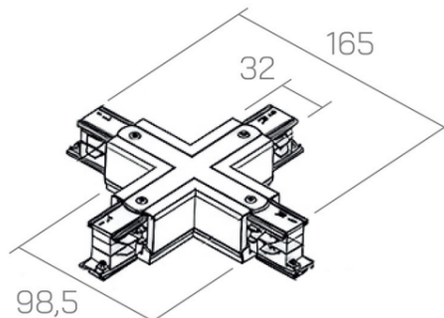
*Blind conductive joint for tracks*



### ATD079

Giunto flessibile per binari  
Raggio di curvatura 70°-180°  
Carica massima 16A

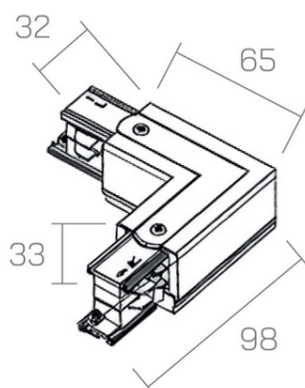
*Flexible coupling for tracks  
Radius of curvature 70° - 180°  
Maximum charge 16A*



### ATD023

Connettore a X con alimentazione per binari  
Carica massima 16A

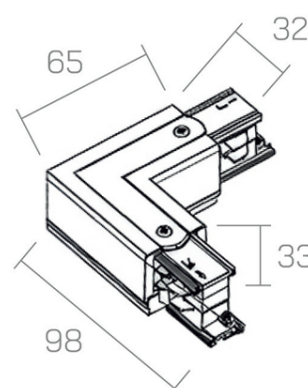
*X connector with power supply for tracks  
Maximum charge 16A*



### ATD090

Connettore a L esterno con alimentazione per binario  
Carica massima 16A

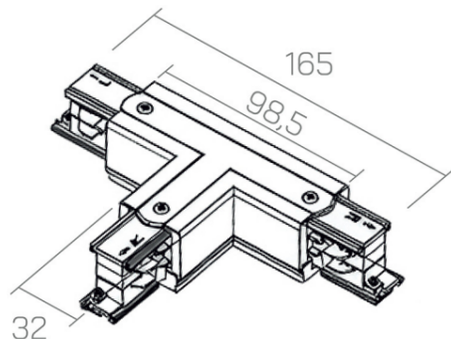
*External L connector with power supply for track  
Maximum charge 16A*



### ATD021

Connettore a L interno con alimentazione per binario  
Carica massima 16A

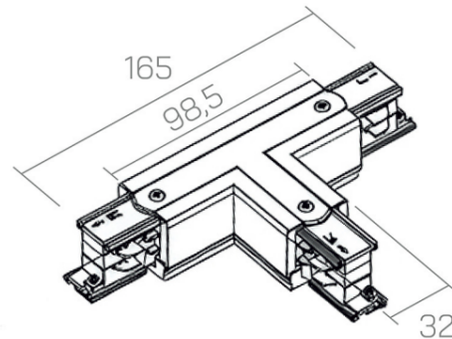
*Internal L connector with power supply for track  
Maximum charge 16A*



### ATD091

Connettore a T sinistro con alimentazione per binario  
Carica massima 16A

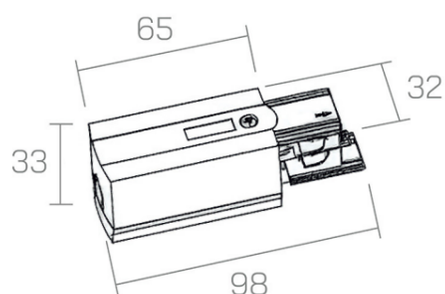
*Left T connector with power supply for track  
Maximum charge 16A*



### ATD022

Connettore a T destro con alimentazione per binario  
Carica massima 16A

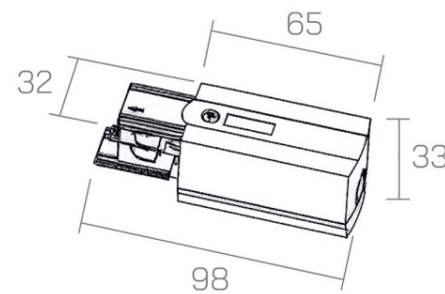
*Right T connector with power supply for track  
Maximum charge 16A*



### ATD074

Alimentatore sinistro per binari  
Carica massima 16A

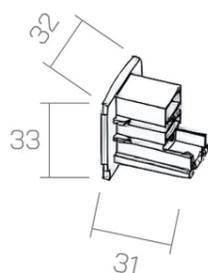
*Left power supply for tracks  
Maximum charge 16A*



### ATD075

Alimentatore destro per binari  
Carica massima 16A

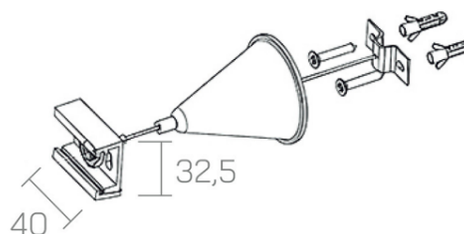
*Right power supply for tracks  
Maximum charge 16A*



### ATD076

Copertura terminale per binari

*Terminal cover for tracks*



### ATD028

Cavo di sospensione per binari completo di rosone

*Suspension cable for tracks complete with canopy*

## COSTRUZIONE DEL CODICE PRODOTTO PRODUCT CODE CONSTRUCTION

Aggiungere il codice delle caratteristiche dopo il codice prodotto. Add the characteristics code after the product code. Esempio Example: AB123 -OT -27K -DAL -26GR

### FINITURE VERNICIATE PAINTED FINISHING:

-OT ottone *brass* / -RM rame *copper* / -RA rame antico *antique copper*  
-BN bronzo *bronze* / -TI titanio *titanium* / -BT brutanio *brutanium* / -CF canna di fucile *metalgun*  
-BI bianco *white* / -NE nero *black* / -CO corten / -BR brunito *burnished*



Sede legale: Via Piero della Francesca 35 20154 Milano : Logistica e Uffici: Via G.Falcone 7 20024 Garbagnate Milanese (MI) : P.Iva 09021550968 : Sdi: SUBM70N  
amarCORDS.com : Tel +39 02 97132845

Si segnala che potrebbero verificarsi lievi differenze nelle dimensioni a causa delle tolleranze di fabbricazione, inclusi l'ingresso del cavo e i fori di montaggio. Piccole imperfezioni, testimonianza dell'artigianalità del prodotto, ne esaltano l'unicità e il valore. Please note that slight differences in dimensions may occur due to manufacturing tolerances, including cable entry and mounting holes. Small imperfections, testimony to the craftsmanship of the product, enhance its uniqueness and value.