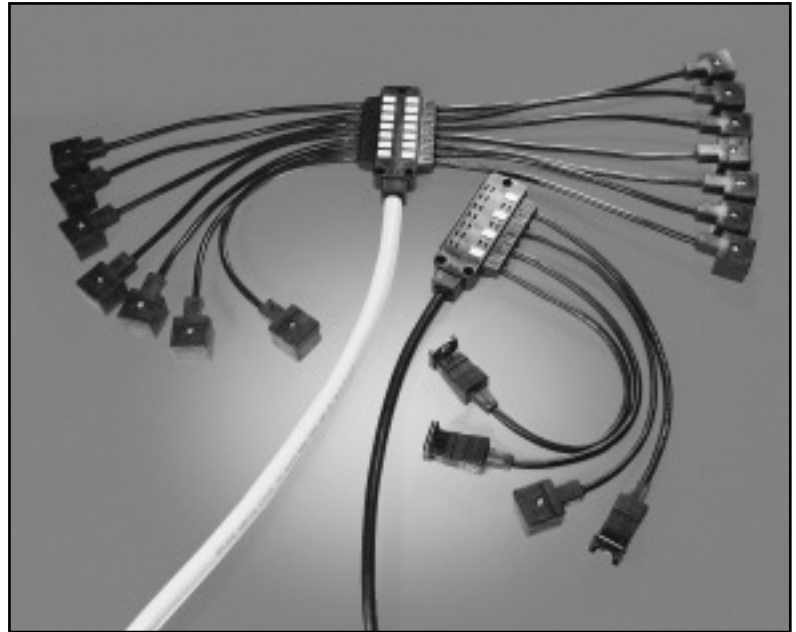


**U5**

- Numero max uscite  
*Max outputs* 16
- Tensione nominale  
*Nominal Voltage*
  - AC max. 250 V
  - DC max. 300 V
- Protezione  
*Housing* PP
- Corrente max. totale  
*Total max. current* 25A
- Massima corrente per singolo output  
*Max current for single output* In funzione delle caratteristiche del connettore  
*According to the used connector features*
- Grado di protezione  
*Protection class* IP 65 EN 60529
- Temperatura di lavoro  
*Working temperature* -20 °C ÷ 90 °C



**Codici di ordinazione  
order codes**

**U 5 B 4 N 3 N A 2 0 1 1 C 4 H**

**Tipo di output / Output type**

5= DIN A; 6= DIN B forma industriale/Industrial form;  
7= DIN B; 8= DIN C; 9= Micro 15x15; A= M12;  
B= M12 90°; C= M8; D= M8 90°; J= Junior timer

**Lato uscite / Exit side**

L= Sinistro / Left; R= Destro/Right; B= Entrambi/Both;  
1= Primo digit del numero totale delle uscite  
/First digit of totale ports number

**Numero delle uscite / Ports number**

Secondo digit del numero delle uscite / Second digit of ports number

**Tipo di cavo per le uscite / Ports cable type**

Consultare pagina / See pages:

**Colore e materiale delle teste / Heads colour & material**

G= Grigio/Grey; N= Nero/Black; T= Trasparente/Clear

**Lunghezza cavo principale in metri / Main cable length in meters**

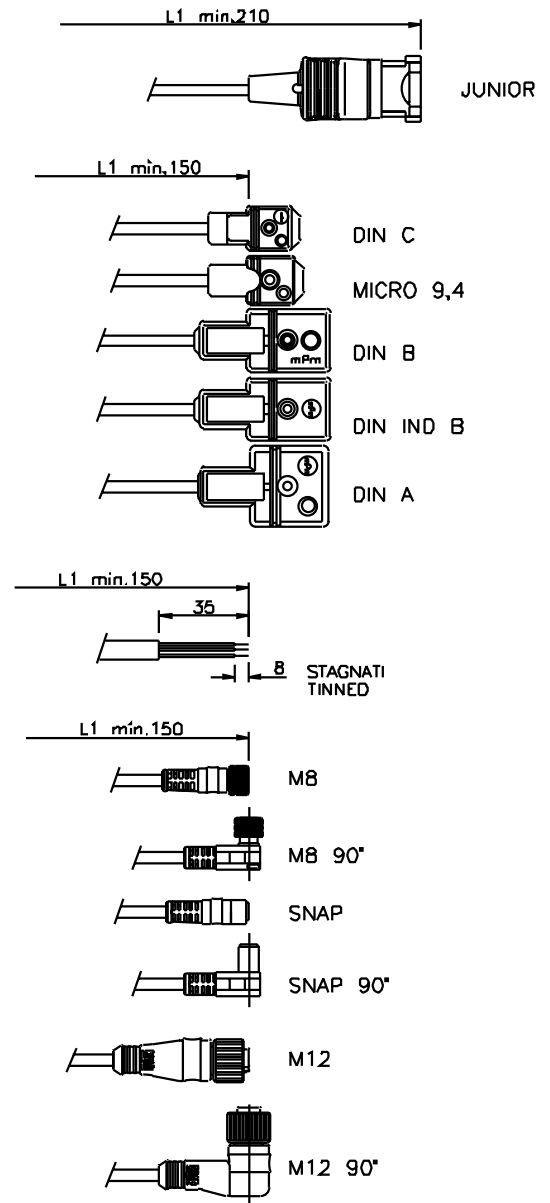
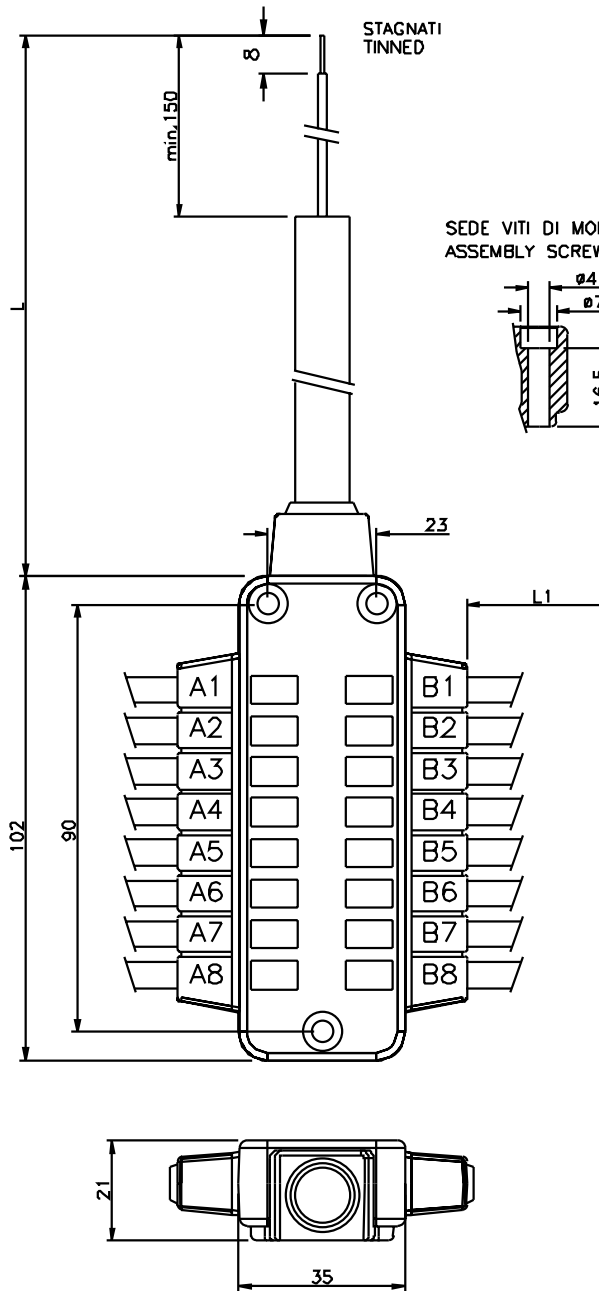
A= 1; B= 1,5; C= 2; D= 2,5; E= 3; F= 3,5; G= 4; H= 4,5; L= 5;  
M= 5,5; N= 6; P= 6,5; Q= 7; R= 7,5; S= 8; T= 8,5; U= 9; K= 10

**Lunghezza cavo output in mm / Output cable length in mm**

10= 100; 15= 150; 20= 200; 30= 300; 50= 500; 90= 900; 99= 990; OA= 1000;  
OB= 1500; OC= 2000; OD= 2500; OE= 3000; OF= 3500; OG= 4000

**Solo in caso di uscite con connettori DIN /Only in case of outputs with DIN connectors**

Pregasi consultare catalogo connettori DIN costampati / Please see moulded DIN connectors catalogue



**Cavi multipolari standard**  
**Standard multicores cable**

Materiale Material	Colore Colour	N° Cond.	Sezione Section
CEI 2022	Grigio/Grey	19	3G1+16x0, 50
CEI 2022	Grigio/Grey	11	3G1+8x0, 50
PUR-Blend	Nero/Black	19	3G1+16x0, 50
PUR-Blend	Nero/Black	11	3G1+8x0, 50