

# CONNETTORI SPINA E PRESA PER APPLICAZIONI LEDs

## M87-

2022

## M87P-



Tipo:

**CONNESSIONE SPINA +  
PRESA A 2 POLI**

Tensione nominale:

**60 V**

Corrente nominale:

**2,5 A**

Temperatura di funzionamento:

**T -20°C +120°C**

Tipo di morsetti per la connessione  
dei conduttori:

**AGGRAFFATI**

Capacità di connessione  
dei conduttori:

**0,25 ÷ 0,50 mm<sup>2</sup>**

Grado di protezione:

**IP20**

Conforme alle norme:

**EN 61984**

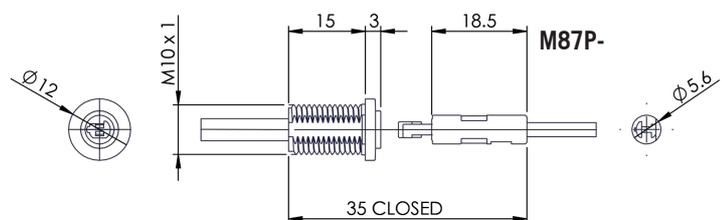
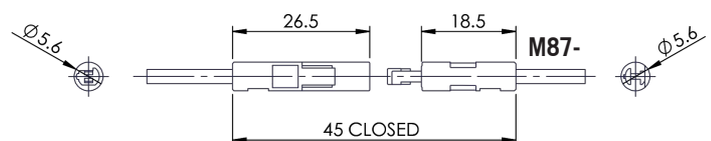
Conforme ai requisiti della direttiva:

**2014/35/UE**

Marchi di conformità:

**M87-**: connettore a 2 Poli spina maschio + presa femmina,  
diametro 5,6 mm.

**M87P-**: connettore a 2 poli spina maschio co-stampato + presa  
femmina con involucro esterno pannellabile, con filett.  
M10x1 (incluso dado di fissaggio CH14 mm, art. 2067-).



• Tabella dei cavi **bipolari** collegati al connettore:

Isolamento	Forma	Sezione	Dimensione mm	Cod./Pag.
PVC + PVC	tondo	2x 0,35 mm <sup>2</sup>	Ø 4,0	RL29- (pag. 9112)
PVC + PVC	piatto	2x 0,35 mm <sup>2</sup>	4,0 x 2,5	RLP9- (pag. 9112)
FEP + PVC	tondo	2x 0,35 mm <sup>2</sup>	Ø 3,6	MTV9- / BTV9- (pag. 9114)
FEP + PVC TRASPARENTE	tondo	2x 0,35 mm <sup>2</sup>	Ø 3,6	BT29Q / MT29Q (pag. 9113)
FEP + PVC	tondo	2x 0,50 mm <sup>2</sup>	Ø 3,9	MTV0- / BTV0- (pag. 9114)
FEP + PVC TRASPARENTE	tondo	2x 0,50 mm <sup>2</sup>	Ø 3,9	BT20Q / MT20Q (pag. 9113)
FEP + PVC	piatto	2x 0,35 mm <sup>2</sup>	3,6 x 2,4	MTD9- / BTD9- (pag. 9114)
FEP + PVC TRASPARENTE	piatto	2x 0,35 mm <sup>2</sup>	3,6 x 2,4	BTP9Q / MTP9Q (pag. 9113)
FEP + PVC	piatto	2x 0,50 mm <sup>2</sup>	4,2 x 2,7	MTD0- / BTD0- (pag. 9114)
FEP + PVC TRASPARENTE	piatto	2x 0,50 mm <sup>2</sup>	4,2 x 2,7	BTPOQ / MTPOQ (pag. 9113)

• Nei cavi trasparenti la polarizzazione è realizzata con linee coestruse colorate

• Tabella dei cavi **coassiali** collegati al connettore:

Isolamento	Forma	Sezione	Dimensione mm	Cod./Pag.
FEP + PVC	tondo	2 x 0,35 mm <sup>2</sup>	Ø 2,7	BE29 (pag. 9106)
FEP + PVC	tondo	2 x 0,50 mm <sup>2</sup>	Ø 3,2	BE20 (pag. 9106)
FEP + PVC EXTRAFLESSIBILE	tondo	2 x 0,50 mm <sup>2</sup>	Ø 2,7	BK20- (pag. 9107)

• Tabella dei cavi **unipolari** collegati al connettore:

Isolamento	Forma	Sezione	Dimensione mm	Cod./Pag.
FEP (rosso - nero)	tondo	2 x 0,35 mm <sup>2</sup>	Ø 1,3	T019U (pag. 9015)
FEP (rosso - nero)	tondo	2 x 0,50 mm <sup>2</sup>	Ø 1,4	T010U (pag. 9015)

**ATTENZIONE:** il connettore -presa femmina deve essere collegato  
al dispositivo da alimentare.

• Indicazioni per il fissaggio  
del connettore su strutture  
(per la versione M87P-).

