



Impugnatura serie 10

- Cilindrica Ø 39 mm in Nylon®
- Comando ON/OFF con azionamento a pulsante o basculante

Caratteristiche generali

Materiale calotta	Neoprene
Materiale corpo	Nylon®
Indice di protezione IP (montata)	IP44
Campo di temperatura ambientale	Da -20°C a 60°C

Caratteristiche dispositivi elettrici

Pulsante ON/OFF

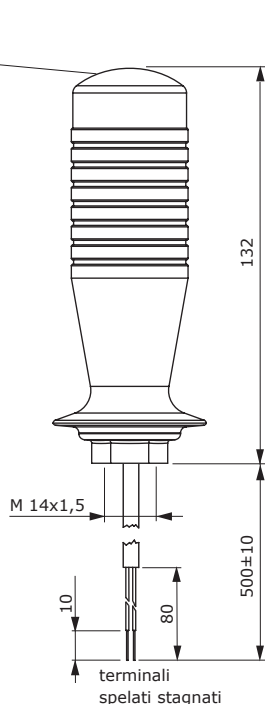
Versione	ritorno a molla
Tipo contatto	NA
Portata	6 A resistivo - 4 A induttivo @ 30 VDC
Vita meccanica (n. di operazioni)	3x10 ⁶
Vita elettrica (n. di operazioni)	10 ⁵
Indice di protezione	IP54

Cavi

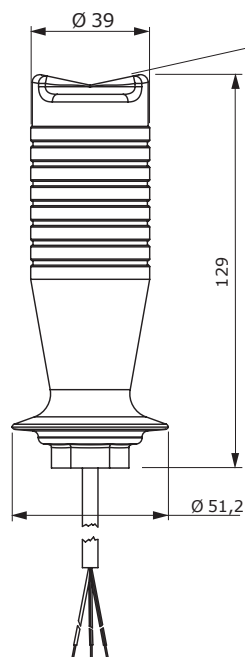
Materiale conduttore	rame con terminali stagnati
Sezione conduttori	AWG20
Materiale isolante esterno	PVC
Materiale guaina	PVC

Dimensioni

Microinterruttore e comando a pulsante

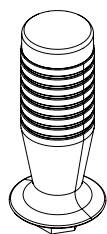


Microinterruttore e comando basculante



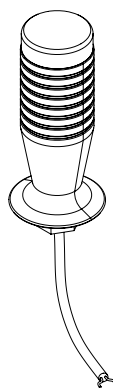
Configurazioni

Comando senza pulsante



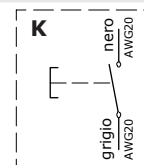
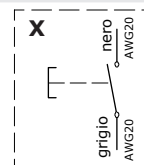
Codice	5IMP100000
Descrizione	WI
Configurazione	Senza pulsante

Comando a pulsante

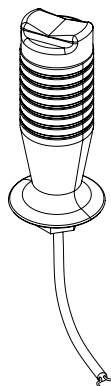


Codice	5IMP200000	5IMP500000
Descrizione	XI/C	KI/C
Configurazione	Tipo (ON)/OFF	Tipo protetto (ON)/OFF

Schema

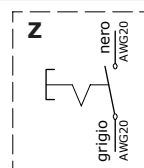
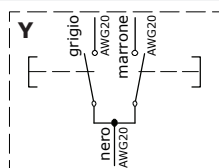
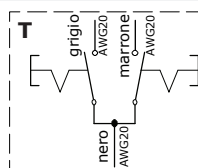


Comando a basculante



Codice	5IMP600000	5IMP400000	5IMP300000
Descrizione	TI/C	YI/C	ZI/C
Configurazione	Tipo ON/OFF/ON	Tipo (ON)/OFF/(ON)	Tipo ON/OFF

Schema



NOTA - Tutte le configurazioni standard presentate sono senza giunto. E' possibile ordinare separatamente diversi tipi di giunti di montaggio: consultare la tabella a pag. 4.

Per impugnature configurate diversamente, consultare il nostro Servizio Commerciale.