

FERMA-CAVI CON CHIUSURA AD INCASTRO BIDIREZIONALI CON INNESTO PER FORO OVALE

ARTICOLO: 15312B

Codice EZ: , FERMA-CAVI codice Heyco: 15312B.

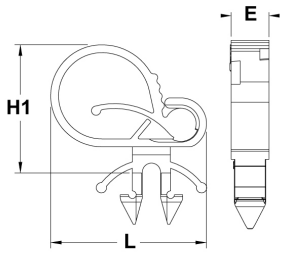
Materiale: poliammide 66 stabilizzato al calore con ottima resistenza ai raggi UV.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +115°C

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

Caratteristiche: ferma-cavi con chiusura ad incastro, progettati per il montaggio nei fori ovali comunemente presenti su flange e su molti pannelli solari. Possono essere installati sia nel senso longitudinale del foro sia ruotati di 90°, offrendo una soluzione versatile per il fissaggio e l'organizzazione di cavi singoli o fasci di cavi di diverse dimensioni. L'esclusivo design dell'innesto assicura elevata stabilità, un'ottima resistenza all'estrazione e impedisce la rotazione involontaria del componente all'interno del foro. Dotati di una linguetta interna di ritenuta del cavo, sono caratterizzati dalla chiusura ad incastro che impedisce l'uscita accidentale dei cavi, anche in caso di torsione del ferma-cavo, pur restando facilmente riapribili per eventuali aggiunte o interventi di manutenzione.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	capienza cavi mm	spessore telaio min - max mm	foro montaggio mm	H1 mm	L mm	E mm	confezione pz.
15312B	7,4 - 11,2	1,4 - 3,4	8,5x16	25,4	28,4	7,9	100

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso