Descrizione del Prodotto

Il VAVE-L1-1VH3-LP è una base elettrica progettata per l'utilizzo con le elettrovalvole VUVG di Festo. Offre protezione contro l'inversione di polarità e include funzioni aggiuntive come la soppressione delle scintille. Dispone di un indicatore LED per lo stato del segnale. La tensione nominale di funzionamento è di 12/24 V DC, con una potenza di 1 W. Il prodotto è realizzato in poliammide (PA) di colore nero.

([easternia.com](https://www.easternia.com/festo-566715?utm_source=openai))

([easterma.com](https://www.easterma.com/festo-500/15/utm_source=openal))
Specifiche Tecniche
• Serie:
VAVE
• Compatibilità:
Elettrovalvole VUVG
• Tensione nominale di funzionamento DC:
12/24 V
• Potenza:
1 W
• Temperatura ambiente:
-5°C a 50°C
• Materiale:
Poliammide (PA)
• Colore:
Nero

• Protezione contro l'inversione di polarità:

ъ.	-		
Bi	nΛ	ובו	rc
וע	VU.	ıa.	וע

• Funzioni aggiuntive:

Soppressione delle scintille

• Indicatore di stato del segnale:

LED

• Resistenza alle sovratensioni:

0,8 kV

• Grado di protezione:

IP40

• Posizione di montaggio:

Qualsiasi

• Connessione elettrica:

Presa a 2 pin

• Metodo di fissaggio:

Clip

• Peso del prodotto:

1,5 g

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.

([festo.com](https://www.festo.com/it/it/e/supporto/documentazione-tecnica-id_1907109/?ut m source=openai))