Descrizione del Prodotto

La presa MSSD-E di Festo, codice prodotto 14098, è progettata per l'uso con bobine di solenoide e valvole, compatibile con i modelli JMEH, MEH e MOEH. ([it.rubix.com](https://it.rubix.com/it/spina-e-presa-mssd/p-G1116005278?utm_source=open ai))

Specifiche Tecniche

Tipo di connessione: Presa angolata, forma quadrata, 3 pin, tipo C

Connessione elettrica 2: Morsetto a vite

Intervallo di tensione operativa: 0 - 250 V AC / 0 - 300 V DC

Corrente nominale a 40°C: 6 A

Diametro del cavo: 6 - 8 mm

Materiale dell'alloggiamento: Poliammide rinforzata

Temperatura ambiente: -25°C a 90°C

Grado di protezione: IP65

Posizione di montaggio: Qualsiasi

Tipo di fissaggio: Su valvola solenoide con vite centrale M3

Grado di contaminazione: 3

Colore dell'alloggiamento: Nero

Materiale delle guarnizioni: NBR

Peso del prodotto: 8 g

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.

([festo.com](https://www.fes m_source=openai))	sto.com/it/it/e/supporto/docume	ntazione-tecnica-id_1907109/?ut	