

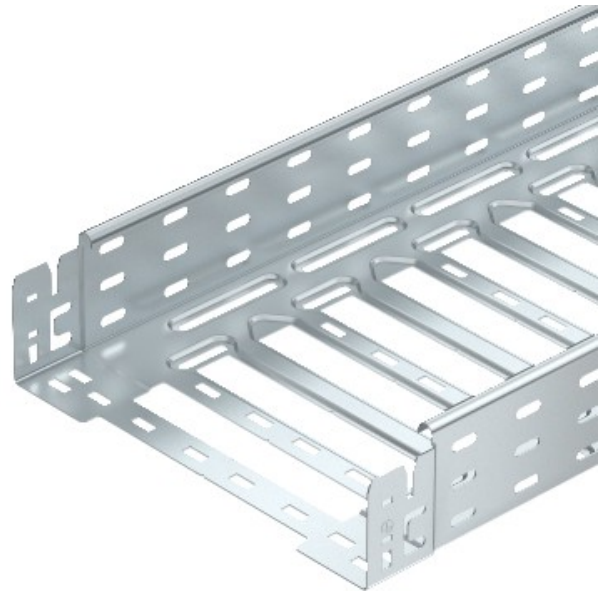


**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: SKSM 850 FS  
Codice: 6059540

portacavi SKSM, perforato, con un rapido collegamento 85x500x3050, banda zincato, DIN EN 10147, Acciaio, St

Acquista da [Electric Automation Network](#)



Vano per cavi con sistema di aggancio rapido, compresi tutti i relativi elementi di connessione per il risparmio di tempo ed economico di installazione, con perline dritto base di perforazione, 7 x 79 mm, per il montaggio a staffa. Tutte le larghezze con croce perline per la stabilizzazione e il condotto di ventilazione. Continuo lato perforazione, 7 x 20 mm, connettore supplementare di perforazione. Da un vano per cavi della larghezza di 200 mm, sono adatti per l'utilizzo in sistemi a sprinkler secondo VdS indirizzo 2092 permeabile cavo vassoio di sistema con il 30% di foro di superficie. La lunghezza stock è 3050 mm, la lunghezza utile quando combinato è di 3000 mm. L'elemento a molla FED 60 può essere ordinato separatamente come accessorio a parte (di ricambio) per la Magia canaline laterali di altezza 60 mm, 85 mm e 110 mm al di sotto del numero di articolo 6068859. Continuo collegamento equipotenziale è garantito senza componenti aggiuntivi. Testate VDE cavo vassoio di sistema.