

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/cewka-elektromagnetyczna-danfoss-mcsch012dg000010-300aa00121a-12v-dc-cewka-hydrauliczna-do-zaworow-p-467.html>



Cewka elektromagnetyczna Danfoss MCSC012DG000010 (300AA00121A) 12V DC - cewka hydrauliczna do zaworów

Cena brutto	140,05 zł
Cena netto	113,88 zł
Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	300AA00121A
Kod producenta	300AA00121A

Opis produktu

Cewka elektromagnetyczna Danfoss MCSC012DG000010 12V DC - cewka hydrauliczna do zaworów

Cewka elektromagnetyczna **Danfoss MCSC012DG000010 12V DC** to wysokiej jakości element przeznaczony do sterowania zaworami hydraulicznymi w układach przemysłowych, mobilnych oraz maszynowych. Zapewnia szybki czas reakcji, stabilną pracę oraz wysoką odporność na trudne warunki środowiskowe, co czyni ją idealnym wyborem do zastosowań wymagających niezawodności i precyzji.

Model ten został zaprojektowany do **pracy ciągłej**, gwarantując stałą siłę elektromagnetyczną i kompatybilność z szeroką gamą zaworów hydraulicznych Danfoss oraz innych producentów. Solidna konstrukcja zapewnia długą żywotność i bezawaryjne działanie nawet w intensywnie eksploatowanych układach.

Tabela parametrów technicznych (PL)

Parametr	Wartość
Numer katalogowy	MCSC012DG000010
Producent	Danfoss
Typ produktu	Cewka elektromagnetyczna
Zastosowanie	Zawory hydrauliczne
Napięcie zasilania	12V DC
Rodzaj pracy	Praca ciągła
Konstrukcja	Wysoka odporność na warunki środowiskowe
Typowe zastosowania	Hydraulika przemysłowa, mobilna, maszyny