

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/cewka-elektromagnetyczna-danfoss-24v-dc-wtyczka-amp-d50-sr16-29w-210-bar-s520h-s521h-s525h-nr-kat-400aa00047a-p-824.html>



## Cewka elektromagnetyczna Danfoss 24V DC wtyczka AMP D:50 ŚR:16 29W 210 bar S520H S521H S525H nr kat. 400AA00047A

Cena brutto	<b>231,14 zł</b>
Cena netto	<b>187,92 zł</b>
Dostępność	<b>Automatyczny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>400AA00047A</b>
Kod producenta	<b>400AA00047A</b>

### Opis produktu

Cewka elektromagnetyczna Danfoss 24V DC z wtyczką AMP przeznaczona do zaworów hydraulicznych serii S520H, S521H i S525H stosowanych w układach o sterowaniu pośredniego działania. Wersja o długości D:50 i średnicy wewnętrznej ŚR:16 zapewnia stabilną pracę przy obciążeniach do 210 bar oraz moc 29W; nr kat. 400AA00047A.

Parametry techniczne:Parametr	Wartość
Napięcie	24V DC
Typ wtyczki	AMP
Długość cewki (D)	50 mm
Średnica wewnętrzna (ŚR)	16 mm
Moc	29W
Ciśnienie robocze	210 bar
Zgodność	S520H / S521H / S525H
Numer katalogowy	400AA00047A