



## Elektrozawór normalnie otwarty, typ VCF

Dwudrożny elektrozawór VCF przeznaczony do wysokociśnieniowych instalacji hydraulicznych. Wariant normalnie otwarty (NO). Zawór wyposażony jest w otwory montażowe (widoczne na zdjęciu). Wtyczki do zamówienia osobno. Materiał: aluminium (korpus), stal ocynkowana (zawór). Uszczelnienie: NBR. Stopień ochrony: IP65. Ciśnienie robocze: 250 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/8" BSP, 12V DC, normalnie otwarty</b> Indeks: DC-VCF06-NO-12DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 347,61 zł(427,56 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/8" BSP, 24V DC, normalnie otwarty</b> Indeks: DC-VCF06-NO-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 347,49 zł(427,41 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 1/2" BSP, 12V DC, normalnie otwarty</b> Indeks: DC-VCF08-NO-12DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 438,25 zł(539,05 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 1/2" BSP, 24V DC, normalnie otwarty</b> Indeks: DC-VCF08-NO-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 438,25 zł(539,05 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/4" BSP, 12V DC, normalnie otwarty</b> Indeks: DC-VCF12-NO-12DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 605,31 zł(744,53 zł)
<b>Elektrozawór VCF, GW 3/4" BSP, 24V DC, normalnie otwarty</b> Indeks: DC-VCF12-NO-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 605,31 zł(744,53 zł)