



## Elektrozawór o wysokich przepływach (NF8327A607.115/50-60), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:  
NF8327A607.115/50-60**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Waga                         | 2,40 kg  |
| Medium robocze               | powietrze, gazy obojętne                             |
| Temperatura otoczenia        | -25 do 40/60 °C                                      |
| Norma                        | ATEX Strefa 1-21;#IEC 61508                          |
| Temperatura medium roboczego | -25 do 60 °C   |
| Rodzaj gwintu                | NPTF   |
| Średnica nominalna           | 12 mm  |
| Materiał korpusu             | mosiądz  |
| Napięcie                     | 115 V AC, 50, 60 Hz                                  |
| Typ sterowania               | sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania |
| Cewka                        | H  |
| Typ i rozmiar podłączenia    | 1/2  |
| Środowisko pracy             | zagrożone wybuchem                                   |
| Współczynnik przepływu Kv/Cv | 1,73 / 1,50  |

Nr kat.

NF8327A607.115/50-60