



Zawór elektromagnetyczny o działaniu pośrednim, mosiężny, G2" (8240701.6126.02400) - Norgren



**Numer artykułu SKU:
OC-IMI085891**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|------------------------|
| Gwint | G2 |
| Wykonanie | Mosiądz |
| Napięcie | 24 V d.c. |
| Przepływ | 684 l/min |
| ATEX | Tak |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| UL | Nie |
| Maks. Ciśnienie | 0,1...16 bar |
| Zgodność RoHS | Zgodny |
| Maksymalna temperatura | -10...+50°C |
| CCC | Nie |
| EMC | Nie |
| NACE | Nie |
| REACH | SVHC Substancja obecna |
| WEEE | WEEE |

Nr kat.

OC-IMI085891