



Zawór elektromagnetyczny o działaniu pośrednim, mosiężny, G1" (8240401.9116.23050) - Norgren



Numer artykułu SKU:
OC-IMI086164

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|------------------------|
| Gwint | G1 |
| Wykonanie | Mosiądz |
| Napięcie | 230 V a.c. |
| Przepływ | 159 l/min |
| ATEX | Tak |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| UL | Nie |
| Maks. Ciśnienie | 0,1...16 bar |
| Zgodność RoHS | Zgodny |
| Maksymalna temperatura | -10...+50°C |
| B10 | 1.000.000 |
| CCC | Nie |
| EMC | Nie |
| NACE | Nie |
| REACH | SVHC Substancja obecna |
| WEEE | WEEE |

Nr kat.

OC-IMI086164

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:12