## FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

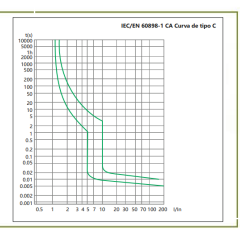
Interruptor MCB 1P+N 20A 6kA curva C NBH8

CÓDIGO:

070111020CH

IMAGEN:





## DESCRIPCIÓN APLICACIÓN:

|                                  | Estándar   |                 | IEC/EN 60898-1  |
|----------------------------------|--|-----------------|---|
| Características<br>eléctricas    | Corriente nominal In   | Α               | 20  |
|                                  | Polos  |                 | 1P+N  |
|                                  | Tensión nominal Ue   | V               | 230/240   |
|                                  | Tensión de aislamiento Ui                                      | V               | 500   |
|                                  | Frecuencia nominal   | Hz              | 50/60   |
|                                  | Poder de corte nominal   | Α               | 4500/6000   |
|                                  | Tensión nominal soportada al impulso (1.2/50) Uimp             | V               | 4000  |
|                                  | Tensión de prueba dieléctrica a la frec. ind. durante 1 minuto | kV              | 2   |
|                                  | Grado de contaminación   |                 | 2   |
|                                  | Clase de limitación de energía                                 |                 | 3   |
| Características<br>mecánicas     | Vida eléctrica   |                 | 8000  |
|                                  | Vida mecánica  |                 | 20000   |
|                                  | Indicador de posición del contacto                             |                 | Sí  |
|                                  | Grado de protección  |                 | IP20  |
|                                  | Temperatura de referencia para ajustar<br>el elemento térmico  | °C              | 30  |
|                                  | Temperatura ambiente (con<br>una media diaria≤35°C)            | °C              | -5+40   |
|                                  | Temperatura de almacenamiento                                  | °C              | -25+70  |
| Instalación                      | Tipos de terminales de conexión                                |                 | Cable, Horquilla o Pin  |
|                                  | Tamaño de terminal de arriba a abajo para cable                | mm²             | 16  |
|                                  |  | AWG             | 18-5  |
|                                  | Tamaño de terminal de arriba a abajo para peine de conexión    | mm <sup>2</sup> | 10  |
|                                  |  | AWG             | 18-8  |
|                                  | Par de apriete   | N·m             | 2   |
|                                  |  | In-Ibs.         | 18  |
|                                  | Montaje  |                 | En riel DIN EN 60715 (35mm) a través de un dispositivo de enganche rápido |
|                                  | Conexión   |                 | Entrada superior e inferior indistintamente                               |
| Combinación<br>con<br>accesorios | Contacto auxiliar  |                 | Sí  |
|                                  | Bobina de disparo  |                 | Sí  |
|                                  | Bobina de mínima tensión                                       |                 | Sí  |
|                                  | Contacto de alarma   |                 | Sí  |

WWW.NDU.CL

