



HAC308

**Int. de maniobra mando rotativo 3P 80A**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	80 A
Corriente asignada de empleo en AC21	80 A
Corriente asignada de empleo AC21 categoría B.	80 A
Corriente asignada de empleo AC22 categoría B.	80 A
Corriente asignada de empleo AC23 categoría A.	80 A
Corriente asignada de empleo AC23 categoría B.	80 A
Poder asignado de cierre en cortocircuito Icm bajo 415 V CA según IEC60947-3	2,10 kA
Corriente asignada de corta duración admisible Icw 1s IEC60947	1,50 kA
Corriente asignada de corta duración admisible Icw IEC60947	1,50 kA

**Arquitectura**

Tipo de polo	3P
Elemento de control/operación	Maneta rotativa corta
Número de polos	3

**Conexión**

Sección transversal de conductor rígido	35 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

**Tensión**

Tensión asignada de aislamiento Ui	800 V
Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	8000 V
Tensión asignada de empleo en alterna	380 - 415 V

**Potencia**

Potencia disipada por polo en In	2,40 W
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	7,20 W
Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1	52000 W
Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC23	36000 W

**Instalación, montaje**

Par de apriete nominal	3,5 - 3,85 Nm
------------------------	---------------

**Equipo**

Accionamiento motorizado opcional	No
Número de contactos auxiliares como contacto de cambio	0
Número de contactos auxiliares normalmente cerrados	0
Número de contactos auxiliares normalmente abiertos	0
<b>Condiciones de uso</b>	
Temperatura de funcionamiento	-20 - 70 °C
<b>Cubierta, puerta</b>	
Bloqueable	Sí
<b>Seguridad</b>	
Índice de protección IP	IP20
<b>Frecuencia</b>	
Frecuencia	50 - 50 Hz
<b>Conectividad</b>	
Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
<b>Funciones</b>	
Es el interruptor de inversión	No
Ejecución como dispositivo de parada de emergencia	No
Ejecución como interruptor principal	Sí
Ejecución como interruptor de mantenimiento/repación	Sí
Ejecución como interruptor de seguridad	Sí
Versión como interruptor-seccionador compacto	Sí
<b>Capacidad</b>	
Número de módulos	3