

AENOR



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002647

AENOR certifica que | AENOR certifies that

ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO. LTD.

Domicilio social / Registered office No. 1, CHINT ROAD, CHINT INDUSTRIAL ZONE, NORTH BAIXIANG, YUEQING ZHEJIANG PROVINCE China

Suministra el producto / Supplies the product **Interruptor automático magnetotérmico / Circuit-Breakers for overcurrent protection for household and similar installation**

Conforme con / In compliance with UNE-EN 60898-1:2020 (EN 60898-1:2019)

Referencias / References Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate

Centro de producción / Production site No. 1, CHINT ROAD, CHINT INDUSTRIAL ZONE, NORTH BAIXIANG, YUEQING ZHEJIANG PROVINCE China

Esquema de evaluación / Assessment scheme Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 030.15.

This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 030.15.

Primera emisión / First issued 2024-10-14
Expiración / Validity 2029-10-14

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002647

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial / Trade mark: CHINT

Serie NXB-63 / NXB-63 series

Características generales/ General characteristics:

- Frecuencia / Frequency: 50/60Hz
- T_{min.} / T_{max.}: -5°C / 40°C

Referencia/ Type Ref.	Nº de polos/ No. of poles	Tensión asignada/ Rated voltage	Intensidad asignada/ Rated current	Poder de corte asignado (I _{cn})/ Short circuit capacity	Poder de corte por polo (I _{cn1})/ Individual pole capacity	Curva/ Tripping current
544072	1P	220/240 V~	6 A	6 kA	10 kA	C
544073	1P	220/240 V~	10 A	6 kA	10 kA	C
544074	1P	220/240 V~	16 A	6 kA	10 kA	C
544075	1P	220/240 V~	20 A	6 kA	10 kA	C
544076	1P	220/240 V~	25 A	6 kA	10 kA	C
544077	1P	220/240 V~	32 A	6 kA	10 kA	C
544078	1P	220/240 V~	40 A	6 kA	10 kA	C
544079	1P	220/240 V~	50 A	6 kA	10 kA	C
544080	1P	220/240 V~	63 A	6 kA	10 kA	C
544081	2P	380/415 V~	6 A	6 kA	10 kA	C
544082	2P	380/415 V~	10 A	6 kA	10 kA	C
544083	2P	380/415 V~	16 A	6 kA	10 kA	C
544084	2P	380/415 V~	20 A	6 kA	10 kA	C
544085	2P	380/415 V~	25 A	6 kA	10 kA	C
544086	2P	380/415 V~	32 A	6 kA	10 kA	C
544087	2P	380/415 V~	40 A	6 kA	10 kA	C
544088	2P	380/415 V~	50 A	6 kA	10 kA	C
544089	2P	380/415 V~	63 A	6 kA	10 kA	C
544090	3P	380/415 V~	6 A	6 kA	10 kA	C
544091	3P	380/415 V~	10 A	6 kA	10 kA	C
544092	3P	380/415 V~	16 A	6 kA	10 kA	C
544093	3P	380/415 V~	20 A	6 kA	10 kA	C
544094	3P	380/415 V~	25 A	6 kA	10 kA	C
544095	3P	380/415 V~	32 A	6 kA	10 kA	C
544096	3P	380/415 V~	40 A	6 kA	10 kA	C
544097	3P	380/415 V~	50 A	6 kA	10 kA	C

Primera emisión / First issued 2024-10-14

Expiración / Validity 2029-10-14



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002647

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de polos/ No. of poles	Tensión asignada/ Rated voltage	Intensidad asignada/ Rated current	Poder de corte asignado (Icn)/ Short circuit capacity	Poder de corte por polo (Icn1)/ Individual pole capacity	Curva/ Tripping current
544098	3P	380/415 V~	63 A	6 kA	10 kA	C
544099	4P	380/415 V~	6 A	6 kA	10 kA	C
544100	4P	380/415 V~	10 A	6 kA	10 kA	C
544101	4P	380/415 V~	16 A	6 kA	10 kA	C
544102	4P	380/415 V~	20 A	6 kA	10 kA	C
544103	4P	380/415 V~	25 A	6 kA	10 kA	C
544104	4P	380/415 V~	32 A	6 kA	10 kA	C
544105	4P	380/415 V~	40 A	6 kA	10 kA	C
544106	4P	380/415 V~	50 A	6 kA	10 kA	C
544107	4P	380/415 V~	63 A	6 kA	10 kA	C

Información adicional / Additional information: Trazabilidad / Traceability:

	Referencia Type Reference	Artículo Article Number
1 pole 1 pole	544072	NXB-63-1-6C
	544073	NXB-63-1-10C
	544074	NXB-63-1-16C
	544075	NXB-63-1-20C
	544076	NXB-63-1-25C
	544077	NXB-63-1-32C
	544078	NXB-63-1-40C
	544079	NXB-63-1-50C
544080	NXB-63-1-63C	
2 poles 2 poles	544081	NXB-63-2-6C
	544082	NXB-63-2-10C
	544083	NXB-63-2-16C
	544084	NXB-63-2-20C
	544085	NXB-63-2-25C
	544086	NXB-63-2-32C
	544087	NXB-63-2-40C
	544088	NXB-63-2-50C
	544089	NXB-63-2-63C

	Referencia Type Reference	Artículo Article Number
3 poles 3 poles	544090	NXB-63-3-6C
	544091	NXB-63-3-10C
	544092	NXB-63-3-16C
	544093	NXB-63-3-20C
	544094	NXB-63-3-25C
	544095	NXB-63-3-32C
	544096	NXB-63-3-40C
	544097	NXB-63-3-50C
	544098	NXB-63-3-63C
4 poles 4 poles	544099	NXB-63-4-6C
	544100	NXB-63-4-10C
	544101	NXB-63-4-16C
	544102	NXB-63-4-20C
	544103	NXB-63-4-25C
	544104	NXB-63-4-32C
	544105	NXB-63-4-40C
	544106	NXB-63-4-50C
	544107	NXB-63-4-63C

Primera emisión / First issued 2024-10-14
Expiración / Validity 2029-10-14



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com