

AENOR

Certificado AENOR de Producto Accesorios para cables eléctricos de distribución



075/000200

AENOR certifica que la organización

ELCON MEGARAD SPA

con domicilio social en VIA AMORETTA 6/E PARCO S. NICOLA 83100 AVELLINO AV (Italia)

suministra Empalme Monoblock Contráctil en Frio. Para redes subterráneas de distribución con cables de tensión asignada hasta 18/30 (36 kV)

conforme con la norma UNE 211027:2013

Marca Comercial ELCON MEGARAD

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción VIA NAZIONALE, 110 ZONA IND.LE 83030 ARCELLA AV (Italia)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 075.12.

Fecha de primera emisión 2015-10-22

Fecha de última emisión 2020-10-22

Fecha de expiración 2025-10-22

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Accesorios para cables eléctricos de distribución

075/000200

Anexo al Certificado

Marca Comercial ELCON MEGARAD

Referencia	Designación	Tensión Asignada	Sección del Conductor	Tipo de Cable	Integrado en los conjuntos
ECOLD GLS-2489RR (AE)	EMN-CF/24	12/20 (24 kV)	400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	ECOLD GLS-2489RR (AE)1X400 Cu/Al
ECOLD GLS-3689RR (AE)	EMN-CF/36	18/30 (36 kV)	400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	ECOLD GLS-3689RR (AE)1X400 Cu/Al
ECOLD GLS-2489RR (AE)	EMN-CF/24	12/20 (24 kV)	70; 95; 150; 185; 240 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	ECOLD GLS-2489RR (AE)1X70/240 Cu/Al
ECOLD GLS-3689RR (AE)	EMN-CF/36	18/30 (36 kV)	150; 185; 240 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	ECOLD GLS-3689RR (AE)1X150/240 Cu/Al

Fecha de primera emisión 2015-10-22
Fecha de última emisión 2020-10-22
Fecha de expiración 2025-10-22

Original Electrónico

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