

AENOR

Certificado AENOR de Producto Accesorios para cables eléctricos de distribución



075/000146

AENOR certifica que la organización

PRYSMIAN CABLES SPAIN, S.A.

con domicilio social en	CARRETERA C-15 KM 2. PI. MASIA D'EN NOTARI 08800 VILANOVA i LA GELTRÚ (Barcelona - España)
suministra el producto	Conector Separable Apantallado Atomillable, Inteface C (In 630 A). Para redes subterráneas de distribución con cables de tensión asignada hasta 18/30 (36 kV).
conforme con la norma	UNE 211028:2013
Marca Comercial	PRYSMIAN Más información en el anexo al certificado.
Centro de producción	Etablissement de Cornimont, Zone Industrielle Le Plein de Xoulces 88310 CORNIMONT (Francia)
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. Este certificado anula y sustituye al 075/000146, de fecha 2019-12-11
Fecha de primera emisión	2012-10-22
Fecha de modificación	2020-12-04
Fecha de expiración	2021-12-31

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Accesorios para cables eléctricos de distribución

075/000146

Anexo al Certificado

Marca Comercial PRYSMIAN

Referencia	Designación	Geometría	Tensión Asignada	Sección del Conductor	Tipo de Cable	Integrado en los conjuntos
MSCEA-630-A-H5-../24	CAT-C-630/24	En "T"; Asimétrico	12/20 (24 kV)	150; 185; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	MSCEA-630A-H5-150-240/24 T1 P1; MSCEA-630A-H5-300-400/24 T1 P1
MSCEA-630-A-H5-../36	CAT-C-630/36	En "T"; Asimétrico	18/30 (36 kV)	150; 185; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	MSCEA-630A-H5-150/36 T1 P1; MSCEA-630A-H5-240/36 T1 P1; MSCEA-630A-H5-300-400/36 T1 P1
MSCEA-630-../24	CAT-C-630/24	En "T"; Asimétrico	12/20 (24 kV)	50; 95; 150; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E)	MSCEA-630A-25-95/24-T3-P1; MSCEA-630A-120/24-T3-P1; MSCEA-630A-150-240/24-T3-P1; MSCEA-630A-300-400/24-T3-P1
MSCEA-630-../36	CAT-C-630/36	En "T"; Asimétrico	18/30 (36 kV)	50; 95; 150; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E)	MSCEA-630A-25-95/36-T3-P1; MSCEA-630A-120/36-T3-P1; MSCEA-630A-150-240/36-T3-P1; MSCEA-630A-300-400/36-T3-P1
MSCT-630-A-H5-../24	CAT-C-630/24	En "T"; Simétrico	12/20 (24 kV)	150; 185; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	MSCT-630A-H5-150-240/24-T1 P1; MSCT-630A-H5-300-400/24 T1 P1
MSCT-630-A-H5-../36	CAT-C-630/36	En "T"; Simétrico	18/30 (36 kV)	150; 185; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E); RH5Z1 (10E)	MSCT-630A-H5-150/36 T1 P1; MSCT-630A-H5-240/36 T1 P1; MSCT-630A-H5-300-400/36-T1 P1
MSCT-630-../24	CAT-C-630/24	En "T"; Simétrico	12/20 (24 kV)	50; 95; 150; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E)	MSCT-630A-25-95/24-T3-P1; MSCT-630A-120/24-T3-P1; MSCT-630A-150-240/24-T3-P1; MSCT-630A-300-400/24-T3-P1
MSCT-630-../36	CAT-C-630/36	En "T"; Simétrico	18/30 (36 kV)	50; 95; 150; 240; 400 mm ²	RHZ1 (10E); HEPRZ1 (9E)	MSCT-630A-25-95/36-T3-P1; MSCT-630A-120/36-T3-P1; MSCT-630A-150-240/36-T3-P1; MSCT-630A-300-400/36-T3-P1

Fecha de primera emisión 2012-10-22
Fecha de modificación 2020-12-04
Fecha de expiración 2021-12-31

Original Electrónico

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