

Actualizado: **03/08/2020**

GRUPO
H1

Descripción: **MODULOS BLINDADOS HIS**

DENOMINACION MATERIAL	CODIGO MATERIAL UFD	FABRICANTE	CENTRO DE PRODUCCION	REFERENCIA	OBSERVACIONES
HIS 145 kV SB LINEA 1N	714674	GENERAL ELECTRIC	(KASSEL-ALEMANIA)	HYpact 145 kV SBB - Pos.linea 1N	-
		ABB	(LODI-ITALIA)	PASS M0 145 kV SBB Línea 1N	-
		SIEMENS	(BERLIN-ALEMANIA)	3AP1DTC	-
HIS 145 kV SB TRAF0 PRIM	714675	GENERAL ELECTRIC	(KASSEL-ALEMANIA)	HYpact 145 kV SBB - Pos.trafo	-
		ABB	(LODI-ITALIA)	PASS M0 145 kV SBB Trafo PRIM	-
		SIEMENS	(BERLIN-ALEMANIA)	3AP1DTC	-
HIS 145 kV SB LINEA 2N	872492	GENERAL ELECTRIC	(KASSEL-ALEMANIA)	HYpact 145 kV SBB - Pos.linea 2N	-
		ABB	(LODI-ITALIA)	PASS M0 145 kV SBB Línea 2N	-
		SIEMENS	(BERLIN-ALEMANIA)	3AP1DTC	-
HIS 145 kV SB LINEA 3N	872493	GENERAL ELECTRIC	(KASSEL-ALEMANIA)	HYpact 145 kV SBB - Pos.linea 3N	-
		ABB	(LODI-ITALIA)	PASS M0 145 kV SBB Línea 3N	-
		SIEMENS	(BERLIN-ALEMANIA)	3AP1DTC	-
HIS 145 kV SB ACOP	753164	GENERAL ELECTRIC	(KASSEL-ALEMANIA)	HYpact 145 kV SBB - Pos.acoplamiento	-
		ABB	(LODI-ITALIA)	PASS M0 145 kV SBB ACP	-
		SIEMENS	(BERLIN-ALEMANIA)	3AP1DTC	-
HIS 72,5 kV SB LINEA 1N	748624	ABB	(LODI-ITALIA)	PASS M00 72,5 kV SBB Línea 1N	-
HIS 72,5 kV SB TRAF0 PRIM	749595			PASS M00 72,5 kV SBB Trafo PRIM	-
HIS 72,5 kV SB ACOP	753165			PASS M00 72,5 kV SBB ACP	-
HIS 72,5 kV SB LINEA 2N	872496			PASS M00 72,5 kV tipo SBB 2N	-
HIS 72,5 kV SB LINEA 3N	872497			PASS M00 72,5 kV tipo SBB 3N	-