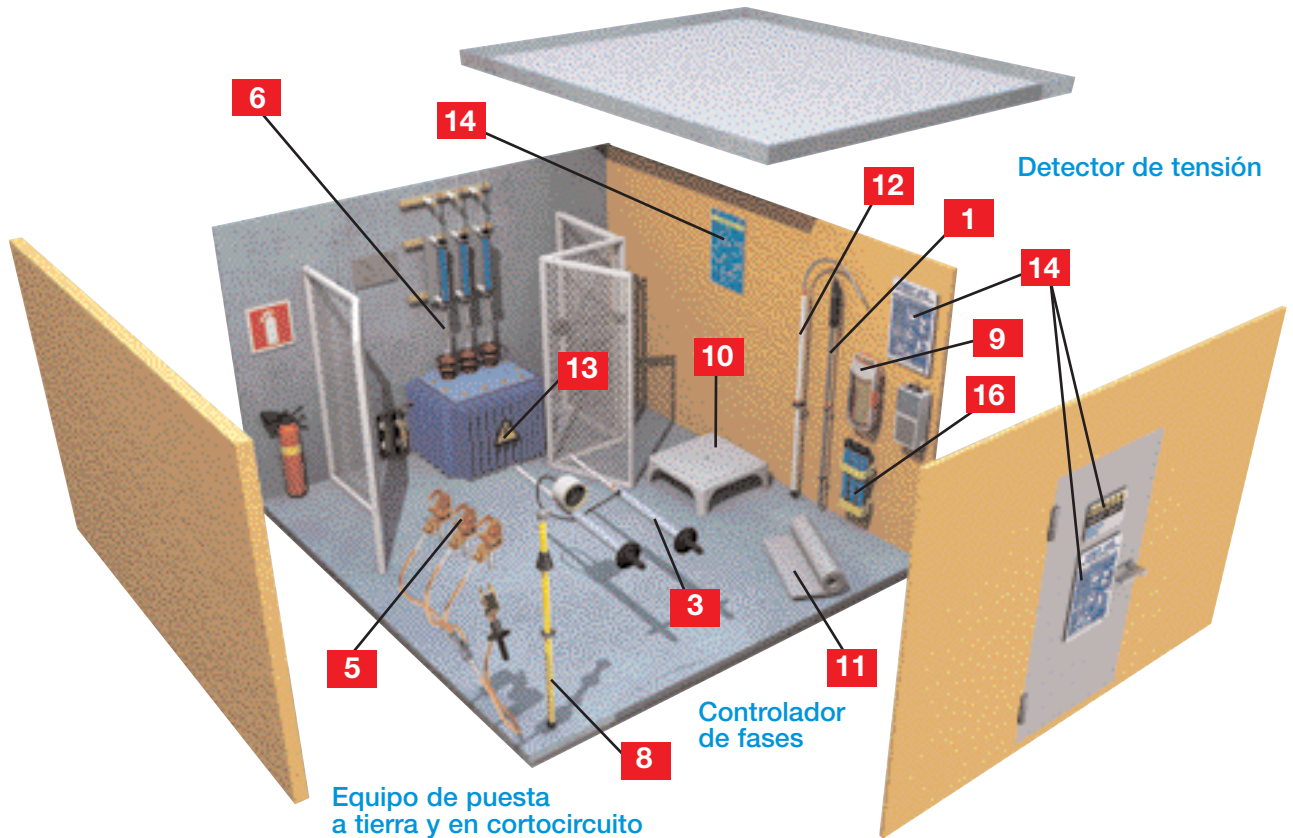


APLICACIÓN

Ejemplo de aplicación

Subestaciones con conductores desnudos



Detectores de tensión y controladores de fases

1	Detector de tensión para utilización interior	Referencias : CL-4, CL-2 series	Página : 69
2	Controlador de tensión para tomas de corriente M.T.	Referencia : CC-151-K	Página : 69
3	Controlador unipolar o bipolar de fases	Referencias : CL-5, CL-8, CL-7 series	Página : 70/71
4	Indicador luminoso permanente de tensión	Referencia : CL-40010	Página : 69

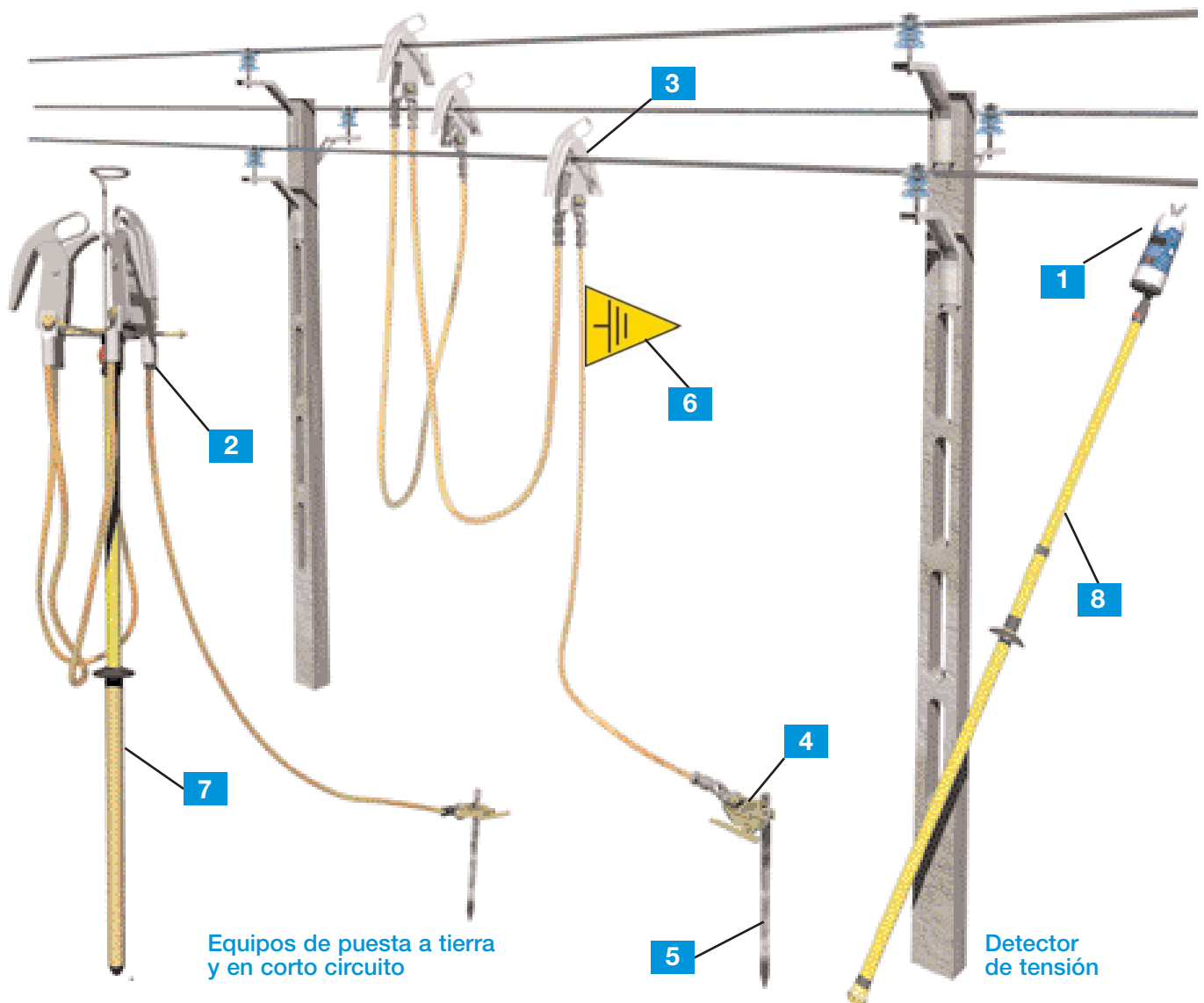
Equipos de puesta en cortocircuito

5	Equipos de puesta en cortocircuito para subestaciones : Para puntos fijos Para conductores desnudos	Referencias : MT-1910/MT-1920 Referencias : MT-5805/MT-9801	Página : 77
6	Puntos fijos	Referencias : MT-2950/MT-3950 series	Página : 78

APLICACIÓN

Ejemplo de aplicación

Líneas aéreas para trabajos a partir del poste



Detectores de tensión

1	Detectores electrónicos de tensión IEC	Referencia : CC-875	Página : 68
----------	--	---------------------	-------------

Equipos de puesta en corto circuito

2	Equipos IEC de puesta a tierra y en corto circuito para redes aéreas con pinzas	Referencia : MT-6613 serie	Página : 74
3	Pinzas y accesorios	Referencia : MT-613 serie	Página : 74

Tornos de tierra, piquetes de tierra y banderines

4	Tornos de tierra	Referencias : MT-840/1, MT-843	Página : 76
5	Picas de tierra	Referencias : MT-650, MT-652 series	Página : 76
6	Banderines	Referencias : AL-58, AL-60	Página : 67

Pértigas aislantes

7	Pértigas aislantes IEC para puesta en corto circuito y detectores	Referencias : CM-4400 serie	Página : 80
8	Pértigas aislantes IEC para detectores	Referencias : CE-4-21	Página : 81