

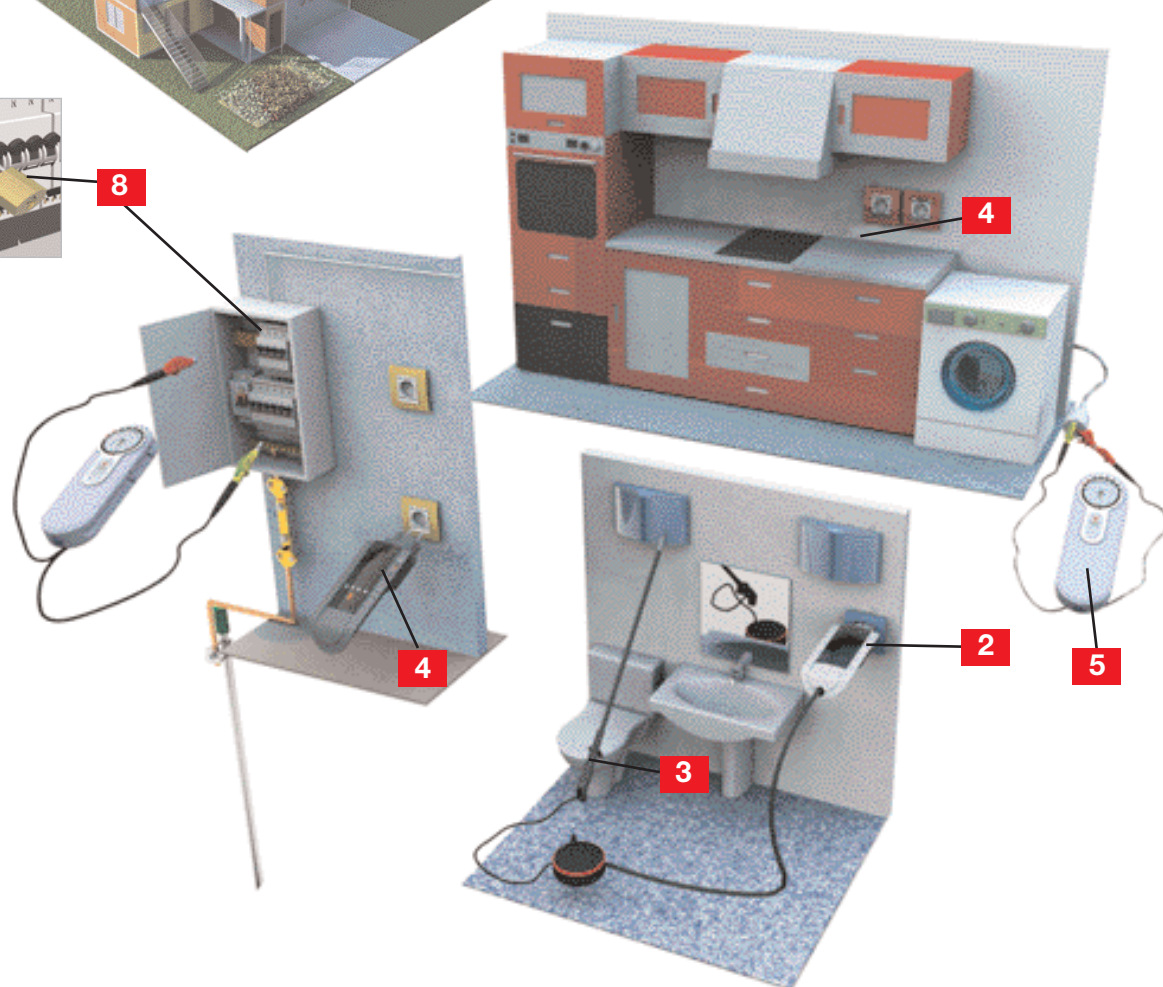
APLICACIÓN

Ejemplo de aplicación



Instalaciones domésticas y edificios

Desde hace 30 años, CATU ha desarrollado una gama completa de productos especialmente concebida para los electricistas en las instalaciones domésticas y edificios : señalización adhesiva, equipos de protección individual, detectores de tensión, comprobadores de instalación y herramientas aisladas.



Detectores de tensión

1 Multicontrolador de baja tensión 6 a 690 V a.c./d.c.

Referencia : MS-911-EX

Página : 29

Comprobadores de instalaciones

2 Comprobador de tierra y de continuidad "CATOHM"

Referencia : DT-300

Página : 33

3 Antena en 2 elementos para trabajos a distancia

Referencia : M-95-1143

Página : 33

4 Comprobador de diferenciales

Referencia : DT-170

Página : 33

5 Comprobador de aislamiento

Referencia : DT-500

Página : 32

6 Indicador de orden de fases

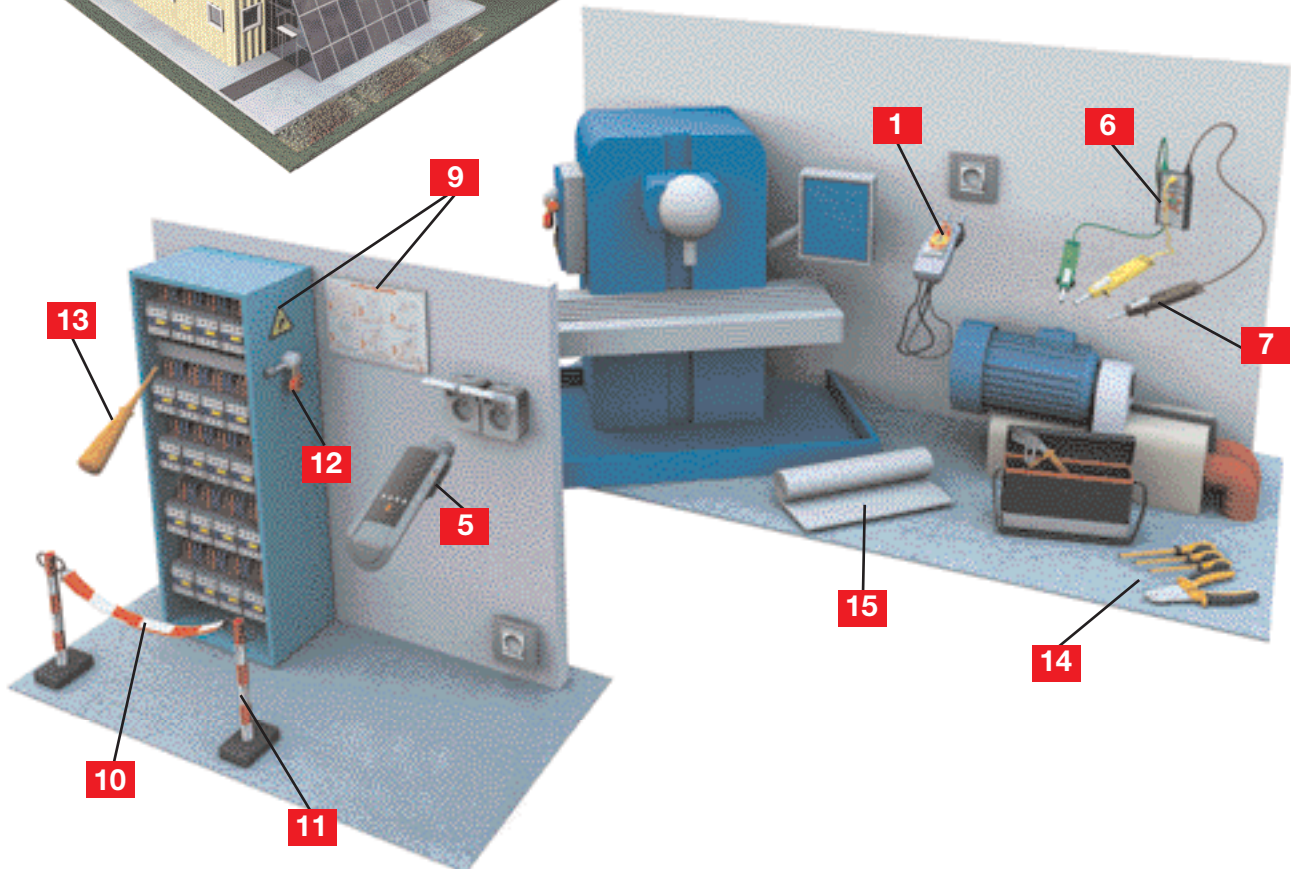
Referencia : MS-152+

Página : 30

APLICACIÓN

Antes de intervenir, seleccionar el equipo de protección individual adecuado

Industrias y edificios



Comprobadores de instalaciones

7 Puntas de contacto de seguridad para verificadores Referencia : CX- (serie) Página : 31

Señalización y enclavamiento

8 Enclavamiento de órganos de protección Referencia : AL-201-C/1 Página : 26

9 Señalización Referencia : AL-63-A Página : 27

10 Cintas Referencia : AL-318 Página : 27

11 Poste de pie de señalización replegable Referencia : AL-230/.. Página : 25

12 Candados con discos de prohibición Referencia : MO-65222 Página : 44

Herramientas aisladas

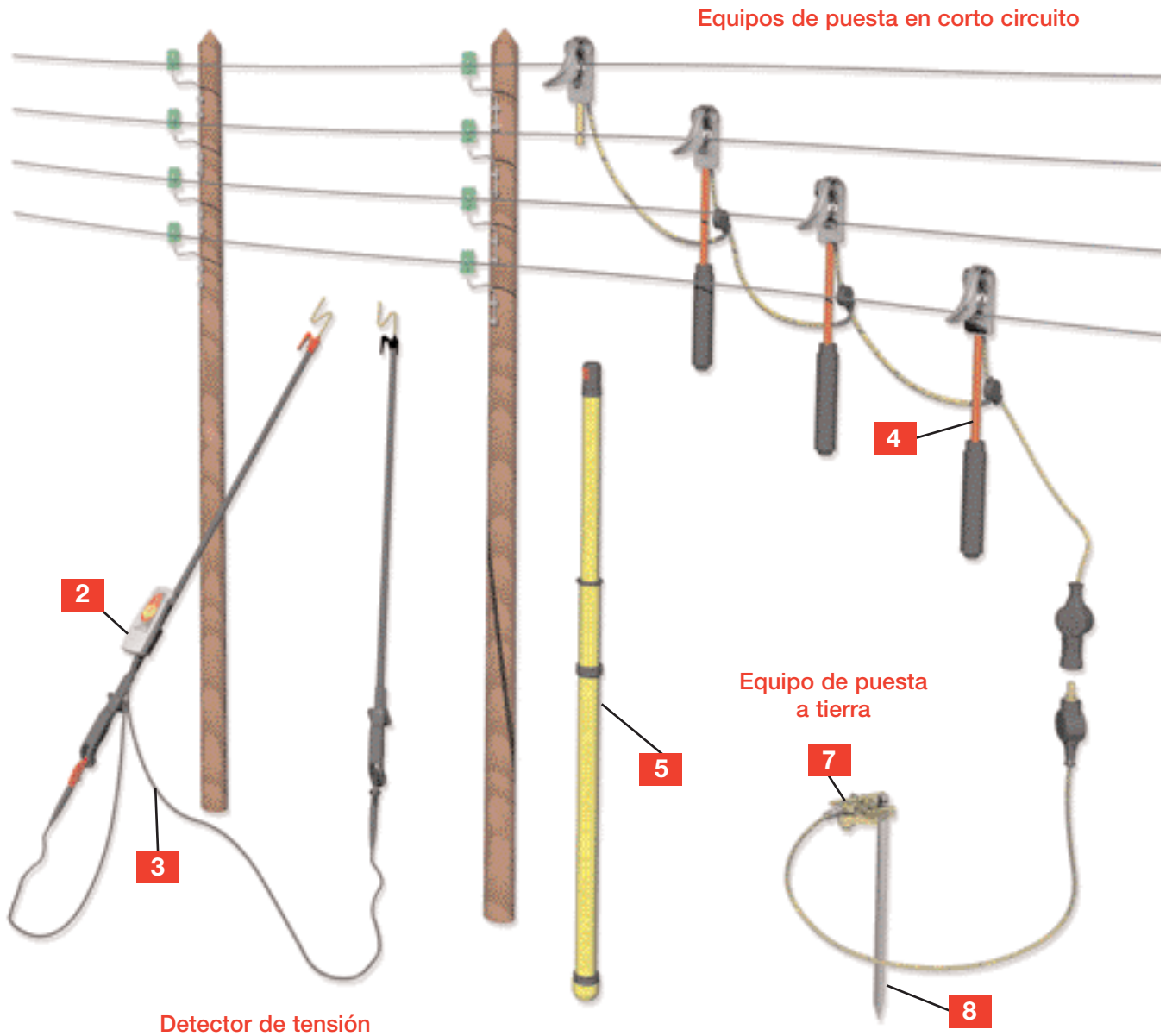
13 Destornillador aislado con probador de fase IEC-60900 1000V Referencia : MO-72042 Página : 41

14 Herramientas aisladas IEC-60900 1000V Referencia : MP-42/11 Página : 23

14 Alfombras aislantes

APLICACIÓN

Ejemplo de aplicación



Detectores de tensión

- 1** Multicontrolador y rotación de fase 12 a 400 V a.c./d.c.
- 2** Multicontrolador de baja tensión 6 a 690 V a.c./d.c.
- 3** Antenas de contacto para multicontrolador longitud : 1,25 m

Referencia : MS-911/2 Página : 30

Referencia : MS-911-EX Página : 29

Referencia : MS-8014 Página : 31

Equipos de puesta en corto circuito

- 4** Equipo de puesta en corto circuito
- 5** Pértiga aislante telescópica
- 6** Equipo de puesta en corto circuito para redes aisladas

Referencia : MT-405 Página : 36

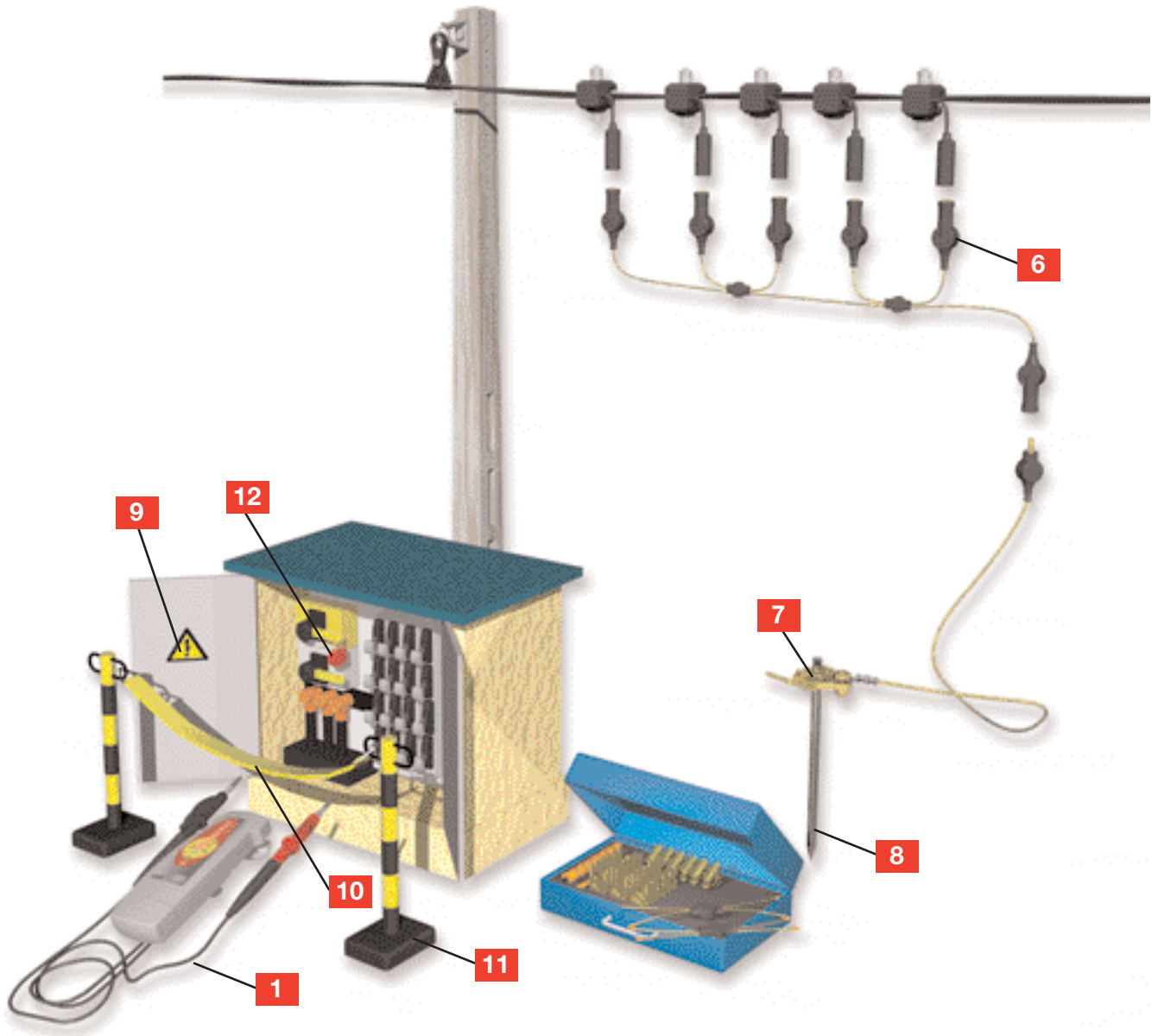
Referencia : CE-2-21-C Página : 36

Referencia : MT-205 Página : 37

APLICACIÓN

Antes de intervenir, seleccionar el equipo de protección individual adecuado

Equipos de puesta en corto circuito para redes aisladas



Equipos de puesta a tierra

7 Equipo complementario de puesta a tierra

Referencia : MT-245

Page: 37

8 Pica de tierra longitud : 1 m

Referencia : MT-650

Page: 37

Señalización y enclavamiento

9 Placas aluminio o etiquetas adhesivas

Page: 27

10 Cintas

Referencia : AL-63-A

Page: 27

11 Poste de pie de señalización replegable

Referencia : AL-318

Page: 27

12 Candados de seguridad

Referencia : AL-230/..

Page: 25