

	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 50: Dílčí specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti	ČSN EN 61811-50 35 3425
---	--	-----------------------------------

idt IEC 61811-50:2002

Electromechanical all-or-nothing relays -

Part 50: Sectional specification - Electromechanical all-or-nothing telecom relays of assessed quality

Relais électromécaniques de tout-ou-rien -

Partie 50: Spécification intermédiaire - Relais électromécaniques de tout-ou-rien télécom soumis au régime d'assurance de la qualité

Elektromechanische Schaltrelais -

Teil 50: Rahmenspezifikation - Elektromechanische Telekom-Relais mit bewerteter Qualität

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 61811-50:2002 Elektromechanická dvoustavová relé - Část 50: Dílčí specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 61811-50:2002, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 61811-50 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 61811-50:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská a původní mezinárodní norma jsou dostupné v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 61811-50:2002 Electromechanical all-or-nothing relays - Part 50: Sectional specification - Electromechanical all-or-nothing telecom relays of assessed quality which is the complete and unchanged adoption of the IEC 61811-50:2002, was approved by the Czech Standard Institute for direct use as the ČSN EN 61811-50 without any modification. The European Standard EN 61811-50:2002 has the status of a Czech Standard.

Both European and original International Standards are available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Tato dílčí specifikace platí pro relé TELECOM stanovené jakosti. Relé podle této normy se užívají v telekomunikační technice. Jako dvoustavová elektromechanická relé jsou však vhodná i pro určitá užití v průmyslu a v jiných oborech. Norma specifikuje elektromechanická dvoustavová relé typu

TELECOM stanovené jakosti, popisuje termíny a definice, značení, postupy hodnocení jakosti a sled provádění jednotlivých zkoušek. Podrobné plány zkoušek jsou obsaženy ve vzorových předmětových specifikacích, které tuto specifikaci doplňují. EN má 4 strany a IEC 22 stran anglického textu včetně 1 obrázku a 3 tabulek.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 116500 (35 3425) z března 1998.

© Český normalizační institut,

2003

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

66673

-- Vynechaný text --