



# Adaptadores de viagem

# CASP2022

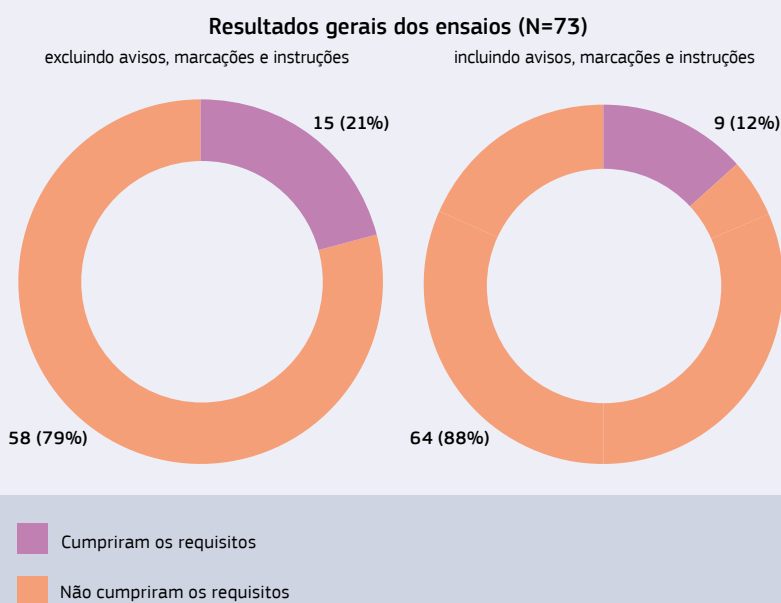
Os projetos no âmbito das atividades coordenadas para a segurança dos produtos (CASP) permitem a todas as autoridades nacionais responsáveis pela fiscalização do mercado dos países da União Europeia e do Espaço Económico Europeu cooperarem no domínio do reforço da segurança dos produtos colocados no mercado único europeu.

## Âmbito do produto

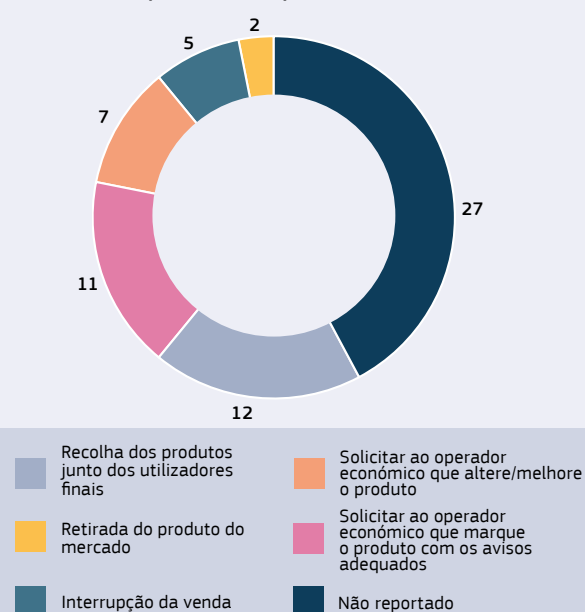
As autoridades nacionais concordaram em restringir o âmbito do produto aos adaptadores de viagem simples e universais. Um adaptador de viagem simples consiste apenas em um plugue de um sistema nacional para uma tomada de outro sistema nacional. Os adaptadores de viagem 'múltiplos', 'complexos' ou 'universais', compostos por uma ou mais tomadas que podem ser conectadas a outros plugues por meio de um interruptor eletromecânico, muitas vezes permitem a capacidade de usá-los em vários países do mundo.



## Resultados dos ensaios



## Medidas adotadas para as amostras que não cumpriram os requisitos (N=64)



## Principais critérios de ensaio

O plano de ensaios incluiu uma seleção de cláusulas da norma IEC 60884-2-5:2017 Fichas e tomadas de corrente para usos domésticos e análogos – Parte 2-5: Requisitos específicos aplicáveis aos adaptadores (incluídos no anexo AA Adaptadores de viagem).

A norma é utilizada em conjunto com a IEC 60884-1:2002, Alteração 1:2006 e Alteração 2:2013 Fichas e tomadas de corrente para usos domésticos e análogos – Parte 1: Requisitos gerais.

## Principais recomendações

1

**Conhecer a legislação aplicável e tomar medidas para verificar se os produtos foram devidamente sujeitos a ensaio.** Tomar todas as precauções necessárias para garantir que os produtos cumprem na íntegra os requisitos da Diretiva Baixa Tensão (2014/35/UE), da Diretiva Segurança Geral dos Produtos (2001/95/UE) e das normas aplicáveis. Todos os intervenientes têm de compreender o seu papel na cadeia de abastecimento e cumprir as respetivas obrigações em matéria de segurança dos produtos que vendem no mercado.

2

**Conhecer o respetivo fornecedor.** Verificar e autenticar a identidade dos fornecedores com quem se lida.

3

**Compreender a importância dos avisos, marcações e instruções.** Existem riscos específicos associados a avisos, marcações e instruções deficientes, uma vez que a utilização incorreta de qualquer produto elétrico pode causar lesões.

## Autoridades nacionais participantes

PAÍS	AUTORIDADE NACIONAL
Alemanha	Governo Distrital de Düsseldorf Governo Distrital de Colónia
Chipre	Serviço de Proteção do Consumidor, Ministério do Comércio e Indústria da Energia Departamento de Serviços Elétricos e Mecânicos, Ministério dos Transportes, Comunicações e Obras Públicas
Finlândia	Agência Finlandesa de Segurança e Produtos Químicos (Tukes)
França	Direção-Geral das Alfândegas e dos Impostos Indiretos
Irlanda	Comissão de Concorrência e Proteção do Consumidor
Malta	Autoridade da Concorrência e do Consumidor de Malta
Polónia	Gabinete da Concorrência e Proteção do Consumidor
Suécia	Conselho Nacional Sueco de Segurança Elétrica



Digitalize o código QR para obter o relatório detalhado e mais informações



**CASP2022**  
Atividades coordenadas para a segurança dos produtos