

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60384-25
Edition 3.0 2021-07

**FIXED CAPACITORS FOR USE IN ELECTRONIC
EQUIPMENT –**

**Part 25: Sectional specification – Fixed
aluminium electrolytic surface mount capacitors
with conductive polymer solid electrolyte**

IEC 60384-25
Édition 3.0 2021-07

**CONDENSATEURS FIXES UTILISÉS
DANS LES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRONIQUES –**

**Partie 25: Spécification intermédiaire –
Condensateurs fixes électrolytiques en
aluminium pour montage en surface
à électrolyte solide en polymère conducteur**

CORRIGENDUM 1

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

4.2.5 Surge voltage (U_{RS})

*Replace the first paragraph of 4.2.5 by the
following:*

The surge voltage shall be 1,15 times the
rated voltage rounded off to the nearest volt
(two significant digits) (see Table 1).

5.15.3 Test conditions

*Replace the text of the third dash by the
following text:*

– voltage: 1,15 U_R

4.2.5 Surtension (U_{RS})

*Remplacer le premier alinéa de 4.2.5 par le
texte suivant:*

La surtension doit être 1,15 fois la tension
assignée arrondie (deux chiffres
significatifs) au volt le plus proche (voir le
Tableau 1).

5.15.3 Conditions d'essai

*Remplacer le texte du troisième tiret par le
texte suivant:*

– tension: 1,15 U_R