

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

**Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro
všeobecné použití, jednožilové a vícežilové - Třída
XLETFE - Potahované nebo stíněné
a potahované -
Část 008: Měděné postříbřené - Pracovní teplota mezi -65
°C a 150 °C - Jednoduchá výtlačně lisovaná izolace pro
venkovní použití s pláštěm
a stíněním (opletená) - Značené UV laserem - Norma
výrobku**

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 4612-008 (31 1737) z května 2012.



© Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, 2020
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.