

# EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

JUHA PUNTA OY

Teollisuustie 2 25460 Kisko

+358 (0)2 7221321

[Info@punta.fi](mailto:Info@punta.fi) [www.punta.fi](http://www.punta.fi)

Vakuutus koskee ohutlevystä valmistettuja hylly- tai lokerokaappeja, jotka ovat varustettu sähkölaitteiden liittämiseen tarkoitetulla pistorasiakiskolla.

Valmistuksessa on noudatettu hyvää konepaja- ja sähköasennustekniikkaa ja se täyttää seuraavat direktiivit sekä standardit soveltuvin osin.

- EN 50085-1:2005 Sähköasennusten johtokanavajärjestelmät - Osa 1: Yleiset vaatimukset
- EN 50085-2-4:2009 Sähköasennusten johtokanavajärjestelmät - Osa 2-4: Pistorasiapylväiden erityisvaatimukset
- SFS 5610 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut pistokytkimet, yleiset vaatimukset
- SFS 6000-7-713 Erikoistilojen ja -asennusten vaatimukset, kalusteet

## ***Kaapin käyttöönotto:***

***Kaappi asennettava vikavirtasuojalliseen pistorasiaan tai liitettävä erillinen vikavirtasuojasyöttöjohtoon.***

Kaappiin asennettu sähköjärjestelmä on tarkoitettu akulla varustettujen sähkölaitteiden lataamiseen.



<b>PUNTA</b>	Latauskaappi
Mitoitusjännite	230V~
Nimellistaajuus	50Hz
Suojausluokka	luokka I
Kotelointiluokka	IP20
Teho MAX	2300W
Virtakuormitus	10A

Kisko 16.4.2013

Mauri Hokajärvi,  
kehityspäällikkö