

ePoint – NABÍJECÍ SLOUPEK

Typ: EVT150.12

Výrobce: ENSTO

Provozní napětí: 230 V

Maximální výkon: 3600 W

Maximální hlavní pojistka na přívodní straně: 63 A

Mez nadproudu: 16 A

Mez zbytkového proudu: 30 mA

Mez detekce zatížení: 20 mA

Síťový konektor KE10.1 velikost kabelů: 4× (Al 10–35/Cu 2,5–25 mm²)

Doporučená velikost vnějšího řídicího kabelu: >0,5 mm²

Třída krytí: IP34

Spoj: Zásuvky 2 ks

Řídicí napětí: 24 V DC

Kontrolní světla: Zelené (připraveno k nabíjení), Modré (probíhá nabíjení, >20 mA), Červené (chyba)

Materiál sloupku/barva: Nerezová ocel/AISI304

Platná norma: EN 60439-1/-3

V provozu od: 02/2011

ePoint – RECHARGING POST

Type: EVT150.12

Producer: ENSTO

Nominal voltage: 230 V

Maximum wattage: 3600 W

Maximum value of infeed main safety fuse: 63 A

Over current limit: 16 A

Residual current limit: 30 mA

Loading detection limit: 20 mA

Network jack KE 10.1 cable size: 4× (Al 10–35/Cu 2,5–25 mm²)

Recommended size of exterior control cable: >0,5 mm²

Enclosure class: IP34

Connection: 2 socket outlets

Low control voltage: 24 V DC

Status indication LED lights: Green (ready for use), Blue (charging, >20mA), Red (error – service required)

Material/color: Stainless steel/AISI304

Standard: EN 60439-1/-3

In service since: 02/2011

