



L = Leveys, S = Syvyys, K = Korkeus



## PlugIn relekappale (24V)

DEFA Relekappaleen kotelo on hitsattua polykarbonaattia, messinkisillä kontaktipinnoilla, jotka takaavat relekappaleelle pitkän iän.

Sertifioitu DEFA AS valmistaa tuotteensa seuraavia standardeja noudattaen: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007. Lisäksi kaikki johdot ja moottorinlämmitystuotteet valmistetaan standardin ISO/TS16949:2002 mukaisesti.

### Tekniset tiedot

Jännite: [VDC]	+24
Virrankulutus, rele [mA]	35
Jännite PlugIn [V - Hz]	42-230 - 50/60
Käyttölämpötila [°C]	-40/+60
L/K/S [mm]	31/61/67
Paino [grammaa]	59
IP-luokka [IP]	44
Eristysluokka [cl]	II
Hyväksynnät - Turvallisuus	EN 50066:1992 EN 61058-1:2002; A2
Hyväksynnät - EMC	EN 61058-1:2002; A2 EN 61000-3-2:2006 EN 61000-3-3:1995; A1; A2

### Tuoteno

DA 460856 (Paino: 0,12Kg sis johdon)

EAN-koodi: 7042284608568

### Sisältyy

Toimitetaan yksittäispakattuna.

### Käyttö & Asennus

DEFA PlugIn relekappaletta DA 460456 voidaan käyttää sekä SmartStart™ että termostaattien kanssa.

Relekappaleeseen kytketään DEFA ajastimelta vain keltainen johto (X). Relekappale maadoittuu DEFA PlugIn jatkojohdon kautta joka kytketään releen PlugIn pistokkeeseen (Y). Jos 230V ei ole järjestelmään kytkettyä, rele ei toimi.

Lue tuotteen mukana tulevat käyttö- ja asennusohjeet huolella.

[www.defa.com](http://www.defa.com)