

# Komitea CEN/TC 247 Building Automation, Controls and Building Management

Toimialayhteisö: Metalliteollisuuden Standardisointiyhdistys ry

Vastuuhenkilö: Kaisa-Reeta Koskinen

## Komitean laatimat julkaisut

Lukumäärä: 24

Tulostettu 2012-02-20 1 (3)

<b>CEN/TS 15231:2006</b> CEN/TS 15231:en 00247048	Open data communication in building automation, controls and building management. Mapping between Lonworks and BACnet <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2006-05-24 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-09-08	<i>Sivumäärä:</i> 36 s	<i>Hinta:</i> 52,85 euroa
<b>CEN/TS 15379:2006</b> CEN/TS 15379:en 00247039	Building management. Terminology and scope of services <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2006-11-29 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2007-02-09	<i>Sivumäärä:</i> 20 s	<i>Hinta:</i> 35,70 euroa
<b>CEN/TS 15810:2008</b> CEN/TS 15810:en 00247057	Graphical symbols for use on integrated building automation equipment <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2008-11-19 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2009-01-09	<i>Sivumäärä:</i> 25 s	<i>Hinta:</i> 44,30 euroa
<b>EN 12098-1:1996</b> SFS-EN 12098-1:en 00247001	Controls for heating systems. Part 1: Outside temperature compensated control equipment for hot water heating systems <i>CENin julkaisupäivä:</i> 1996-07-24 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2011-10-07	<i>Sivumäärä:</i> 26 s	<i>Hinta:</i> 44,30 euroa
<b>EN 12098-2:2001</b> SFS-EN 12098-2:en 00247015	Controls for heating systems. Part 2: Optimum start-stop control equipment for hot water heating systems <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2001-04-25 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2001-11-21	<i>Sivumäärä:</i> 30 s	<i>Hinta:</i> 48,10 euroa
<b>EN 12098-3:2002</b> SFS-EN 12098-3:en 00247025	Controls for heating systems. Part 3: Outside temperature compensated control equipment for electrical heating systems <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2002-12-04 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2003-09-05	<i>Sivumäärä:</i> 24 s	<i>Hinta:</i> 41,20 euroa
<b>EN 12098-4:2005</b> SFS-EN 12098-4:en 00247026	Controls for heating systems. Part 4: Optimum start-stop control equipment for electrical systems <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2005-09-28 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-05-05	<i>Sivumäärä:</i> 33 s	<i>Hinta:</i> 48,10 euroa
<b>EN 12098-5:2005</b> SFS-EN 12098-5:en 00247028	Controls for heating systems. Part 5: Start-stop schedulers for heating systems <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2005-09-28 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-05-05	<i>Sivumäärä:</i> 25 s	<i>Hinta:</i> 44,30 euroa
<b>EN 13321-1:2006</b> SFS-EN 13321-1:en 00247053	Open data communication in building automation, controls and building management. Home and building electronic system. Part 1: Product and system requirements <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2006-01-18 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-09-08	<i>Sivumäärä:</i> 10 s	<i>Hinta:</i> 23,70 euroa
<b>EN 13321-2:2006</b>	Open data communication in building automation, controls and building management. Home and building electronic systems. Part 2: KNXnet/IP Communication		

SFS-EN 13321-2:en 00247047	<i>CENin julkaisupäivä:</i> 2006-10-11 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2007-06-01	<i>Sivumäärä:</i> 105 s <i>Hinta:</i> 76,30 euroa
<b>EN 14597:2005</b> SFS-EN 14597:en 00247022	Temperature control devices and temperature limiters for heat generating systems <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2005-09-28 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-05-05	<i>Sivumäärä:</i> 34 s <i>Hinta:</i> 52,85 euroa
<b>EN 14908-1:2005</b> SFS-EN 14908-1:en 00247034	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management. Control Network Protocol. Part 1: Protocol Stack <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2005-11-02 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-07-21	<i>Sivumäärä:</i> 435 s <i>Hinta:</i> 152,00 euroa
<b>EN 14908-2:2005</b> SFS-EN 14908-2:en 00247035	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management. Control Network Protocol. Part 2: Twisted Pair Communication <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2005-10-19 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2006-07-21	<i>Sivumäärä:</i> 21 s <i>Hinta:</i> 35,70 euroa
<b>EN 14908-3:2006</b> SFS-EN 14908-3:en 00247043	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management. Control Network Protocol. Part 3: Power Line Channel Specification <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2006-11-01 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2007-07-20	<i>Sivumäärä:</i> 17 s <i>Hinta:</i> 35,70 euroa
<b>EN 14908-4:2006</b> SFS-EN 14908-4:en 00247044	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management. Control Network Protocol. Part 4: IP Communication <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2006-11-01 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2007-07-20	<i>Sivumäärä:</i> 61 s <i>Hinta:</i> 70,55 euroa
<b>EN 14908-5:2009</b> SFS-EN 14908-5:en 00247049	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management Implementation Guideline. Control Network Protocol. Part 5: Implementation <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2009-04-29 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2009-10-30	<i>Sivumäärä:</i> 59 s <i>Hinta:</i> 64,40 euroa
<b>EN 14908-6:2010</b> SFS-EN 14908-6:en 00247063	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management. Control Network Protocol. Part 6: Application elements <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2010-10-06 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2010-11-19	<i>Sivumäärä:</i> 575 s <i>Hinta:</i> 175,80 euroa
<b>EN 15500:2008</b> SFS-EN 15500:en 00247052	Control for heating, ventilating and air-conditioning applications. Electronic individual zone control equipment <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2008-07-16 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2009-03-06	<i>Sivumäärä:</i> 67 s <i>Hinta:</i> 70,55 euroa
<b>EN ISO 16484-1:2010</b> SFS-EN ISO 16484-1:en 00247058	Building automation and control systems (BACS). Part 1: Project specification and implementation (ISO 16484-1:2010) <i>CENin julkaisupäivä:</i> 2010-11-01 <i>SFS-julkaisun ilmestymispäivä:</i> 2011-01-07	<i>Sivumäärä:</i> 28 s <i>Hinta:</i> 44,30 euroa
<b>EN ISO 16484-2:2004</b> SFS-EN ISO 16484-2:en	Building automation and control systems (BACS). Part 2: Hardware (ISO 16484-2:2004)	

00247031      *CENin julkaisupäivä:*                      2004-08-01  
                   *SFS-julkaisun ilmestymispäivä:*        2005-04-15                      *Sivumäärä: 66 s    Hinta: 70,55 euroa*

**EN ISO 16484-3:2005**      Building automation and control systems (BACS). Part 3: Functions (ISO 16484-3:2005)

SFS-EN ISO 16484-3:en

00247032      *CENin julkaisupäivä:*                      2005-07-01  
                   *SFS-julkaisun ilmestymispäivä:*        2006-03-24                      *Sivumäärä: 84 s    Hinta: 76,30 euroa*

**EN ISO 16484-5:2010**      Building automation and control systems. Part 5: Data communication protocol (ISO 16484-5:2010)

SFS-EN ISO 16484-5:en      Rakennusautomaatio ja hallintajärjestelmät. Osa 5: Dataliikenneprotokolla (ISO 16484-5:2010)

00247080      *CENin julkaisupäivä:*                      2010-12-15  
                   *SFS-julkaisun ilmestymispäivä:*        2011-02-11                      *Sivumäärä: 706 s    Hinta: 199,50 euroa*

Korvaa:

SFS-EN ISO 16484-5/A1:en:2009

SFS-EN ISO 16484-5:en:2004

**EN ISO 16484-6:2009**      Building automation and control systems (BACS). Part 6: Data communication conformance testing (ISO 16484-6:2009)

SFS-EN ISO 16484-6:en

00247068      *CENin julkaisupäivä:*                      2009-03-15  
                   *SFS-julkaisun ilmestymispäivä:*        2009-10-30                      *Sivumäärä: 463 s    Hinta: 152,00 euroa*

**ENV 1805-2:1995**      Data Communication for HVAC Application Management Net. Part 2: System neutral data transmission by open communication for building automation (FND)

SFS-ENV 1805-2

00247020      *CENin julkaisupäivä:*  
                   *SFS-julkaisun ilmestymispäivä:*