

Documento de download do Operational Decision Manager V8.7.1

## **Download**

### **Abstrato**

Este documento fornece informações para fazer download e instalar o Operational Decision Manager V8.7.1 Standard, Express e Advanced a partir do IBM Passport Advantage Online.

### **Descrição do download**

#### **Conteúdo**

Este documento contém uma lista de imagens do Passport Advantage eAssembly para Operational Decision Manager V8.7.1. Para obter instruções completas para instalar o produto, consulte [Instalando o Operational Decision Manager](#).

#### **Informações adicionais**

Antes de instalar este produto, consulte [Notas técnicas do Operational Decision Manager V8.7](#) para obter limitações conhecidas e outras informações do produto.

Descubra o que há de novo nesta liberação em [Novidades no IBM Operational Decision Manager](#).

#### **Requisitos de espaço em disco**

Para fazer download e instalar o Operational Decision Manager Standard and Express V8.7.1, são necessários 35 GB de espaço em disco. A instalação completa requer cerca de 13 GB.

Para fazer download e instalar o Operational Decision Manager Advanced V8.7.1, são necessários 45 GB de espaço em disco. A instalação completa requer cerca de 15 GB.

Você pode excluir os arquivos baixados depois de descompactá-los.

#### **Instaladores**

É possível instalar o Operational Decision Manager V8.7.1 usando a barra de ativação de instalação ou o IBM Installation Manager.

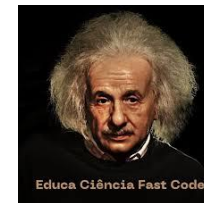
A barra de ativação está incluída nos arquivos do disco de instalação. Ele orienta você durante a instalação do produto.

O Installation Manager usa arquivos de repositório. Para instalar parte do produto, faça download dos arquivos de repositório dessa parte e use os arquivos no Installation Manager. Alguns arquivos devem ser concatenados para instalação. Para facilitar o download, o tamanho dos arquivos de download do repositório é limitado a cerca de 1 GB (1.000 MB).

#### **Arquivos do disco de instalação**

Você pode fazer download do produto em arquivos de disco ou arquivos de repositório. Os arquivos do disco contêm os seguintes arquivos de instalação:

1. Disco 1: Launchpad, WebSphere Application Server e WebSphere eXtreme Scale
2. Disco 2: Regras do Servidor de Decisão e Modelos de Perfil de Regras do Servidor de Decisão
3. Disco 3: Centro de Decisão e Modelos de Perfil do Centro de Decisão



4. Disco 4: Eventos do Servidor de Decisão e Modelos de Perfil de Eventos do Servidor de Decisão
5. Disco 5: Insights do Decision Server

## Baixando

1. Acesse [IBM Passport Advantage On-line](#).
2. Efetue login usando seu ID IBM.
3. Selecione Localizar por número de peça nas opções do localizador de download.
4. Pesquise seus arquivos usando os números de peça listados nesta página.
5. Baixe os arquivos.

## Instalação

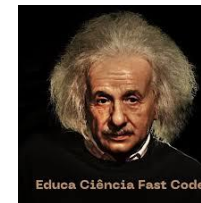
### *Launchpad e arquivos de disco*

1. Extraia todos os arquivos do disco dos arquivos baixados para o mesmo diretório. Use um caminho curto para o diretório compartilhado, por exemplo, para a raiz do seu disco rígido: *C:/ODM871* para Standard ou Express e *C:/DSA\_87* para Advanced.
2. Execute o instalador da barra de ativação a partir do Disco 1. O instalador localiza os outros discos automaticamente e orienta você durante a instalação.
3. Nota: A barra de ativação deve ser executada localmente. Não é possível instalar a partir de um dispositivo de rede.

Para obter mais informações sobre como usar o launchpad, consulte [Instalando o produto com o launchpad](#).

### *Gerenciador de instalação e repositórios*

1. Extraia cada repositório de seu arquivo de download para sua própria pasta.
2. Inicie o IBM Installation Manager.
3. Abra Arquivo > Preferências > Repositórios.
4. Para cada repositório, clique em Repositório, navegue até o repositório e clique em OK.
5. Após adicionar os repositórios, clique em OK.
6. Clique em Instalar e selecione os repositórios.
7. Clique em Instalar para concluir a instalação.



Para obter informações adicionais sobre como usar o Installation Manager, consulte [Instalando o Produto com o Installation Manager](#) .

### **Informações adicionais**

Para obter instruções completas para instalar o produto, consulte [Instalando o Operational Decision Manager](#) .

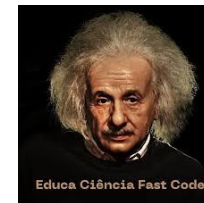
### **Resumo de instalação do Operational Decision Manager Standard ou Express**

*Plataforma de lançamento:*

1. Use os arquivos de disco 1 a 3 para instalar o Operational Decision Manager Standard ou Express V8.7.1.

*Gerenciador de instalação:*

1. Para instalar o Decision Center no WebSphere Application Server sem o servidor de amostra, faça download dos Modelos de Perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para Multiplataformas (Repositório de IM). É necessária uma instalação existente do WebSphere Application Server 8.5.
2. Para instalar o Decision Center com o servidor de amostra ou em outro servidor de aplicativos suportado, faça download do IBM Decision Center for (OS) (IM Repository) V8.7.1 Multilingual.
3. Para instalar o Decision Server Rules, incluindo o Rule Execution Server para todos os servidores de aplicativos suportados, o Rule Designer e o servidor de amostra, faça download do IBM Decision Server Rules for (OS)(IM Repository) V8.7.1 Multilingual.
4. Para instalar o Decision Server Rules, incluindo o Rule Execution Server for WebSphere Application Server apenas, faça download dos Modelos de Perfil do IBM Decision Server Rules para WebSphere Application Server para Multiplataformas (Repositório IM) V8.7.1 Multilíngue.



## Resumo de instalação do Operational Decision Manager Operational Decision Manager Advanced

*Plataforma de lançamento:*

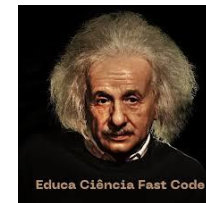
1. O Operational Decision Manager Advanced V8.7.1 funciona em Linux e Windows. Use os arquivos de disco 1 a 5 para instalar o produto.

*Gerenciador de instalação:*

1. Para instalar o Decision Center no WebSphere Application Server sem o servidor de amostra, faça download dos Modelos de Perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para Multiplataformas (Repositório de IM). É necessária uma instalação existente do WebSphere Application Server 8.5.
2. Para instalar o Decision Center com o servidor de amostra ou em outro servidor de aplicativos suportado, faça download do IBM Decision Center for (OS) (IM Repository) V8.7.1 Multilingual.
3. Para instalar o Decision Server Rules, incluindo o Rule Execution Server para todos os servidores de aplicativos suportados, o Rule Designer e o servidor de amostra, faça download do IBM Decision Server Rules para (OS) (Repositório IM) V8.7.1 Multilíngue.
4. Para instalar o Decision Server Rules, incluindo o Rule Execution Server for WebSphere Application Server apenas, faça download dos Modelos de Perfil do IBM Decision Server Rules para WebSphere Application Server para Multiplataformas (Repositório IM) V8.7.1 Multilíngue.
5. Para instalar o Decision Server Events, incluindo o Event Designer, o Event Runtime e o servidor de amostra, faça download do IBM Decision Server Events para (OS) (Repositório IM) V8.7.1 Multilingual.
6. Para instalar o Decision Server Events, incluindo o Event Runtime, faça download dos Modelos de Perfil do IBM Decision Server Events para WebSphere Application Server para Multiplataformas (Repositório de IM) V8.7.1 Multilíngue.
7. Para instalar o Decision Server Insights, faça download do IBM Decision Server Insights para (SO) (Repositório de IM) V8.7.1 Multilíngue.

### Concatenando repositórios

Alguns dos repositórios IM multiplataforma do eAssembly vêm em vários arquivos. Esses repositórios incluem Decision Server Rules e Decision Center. Você deve concatenar os arquivos para criar um arquivo TAR utilizável. Começando com 00, você associa os arquivos em ordem crescente usando os números de índice das extensões de arquivo.



### **Exemplo para Windows:**

copiar  
IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.00+IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.01+IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.02+IBM\_DECISION\_SERVER\_R  
ULES\_FOR\_MPF.03+IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.04 IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF. Alcatrão /b

### **Exemplo para Linux:**

cat IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.00 IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.01 IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.02  
IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.03 IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.04 > IBM\_DECISION\_SERVER\_RULES\_FOR\_MPF.tar

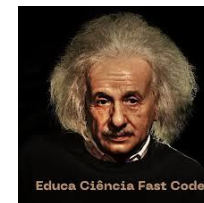
### **Instalação do Windows**

Se você usa o Windows 7 ou posterior, o sistema operacional pode bloquear alterações nos arquivos nas pastas principais do programa. Para evitar esse problema, instale seus arquivos em uma pasta de diretório raiz, por exemplo, C:/IBM/ODM para Standard ou Express e C:/IBM/Advanced para Advanced . Alternativamente, é possível usar o comando Executar como administrador ao ativar o Operational Decision Manager.

### **Extraindo arquivos TAR com WinZip**

O produto é entregue em arquivos TAR compactados. Se você usar o WinZip para extrair os arquivos TAR, desmarque a conversão inteligente de arquivo TAR CR/LF:

1. Abra o WinZip clássico.
2. Selecione Opções > Configuração e clique na guia Diversos.
3. Desmarque a caixa de seleção de conversão inteligente CR/LF do arquivo TAR.
4. Extraia os arquivos.



## Problemas de instalação

- JDK no AIX: A instalação do JDK no AIX pode falhar. Consulte [IV12285: JAVA 6.0.1 e JAVA 7 falham ao iniciar no AIX 7.1 TL SP0 e SP1](#) e [Problemas ao instalar e usar o WebSphere Application Server V8, IBM HTTP Server V8 no AIX 7.1 TL 1](#).
- Solaris e AIX: O comando TAR não extrai arquivos com caminhos maiores que 100 caracteres. Utilize o GNU TAR. Consulte [Requisitos do Comando TAR do AIX](#).
- Linux e AIX: Antes de instalar o WebSphere Application Server pela primeira vez em uma máquina Linux ou AIX, acesse /etc/security e inclua os seguintes limites no arquivo limites.conf:
  - \* nofile rígido 100000
  - \* nofile suave 100000

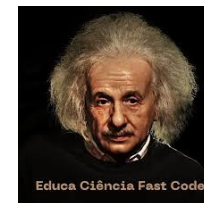
Os limites evitam o seguinte erro ao usar o WAS Administration Console:

- SRVE0255E: Um WebGroup/Host Virtual para manipular /ibm/console/login.do não foi definido.

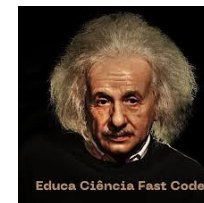
Se você receber esse erro, desinstale o servidor, defina os limites e reinstale o servidor.

tr>

| Descrição  | Número da peça |
|--|----------------|
| <b>Guia rápido</b>   |                |
| Arquivo de download do Guia de início rápido do Operational Decision Manager V8.7.1  | CN58AML        |
| <b>AIX</b>   |                |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para AIX Launchpad Disk1 Multilíngue   | CN5BYML        |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para AIX Launchpad Disk2 Multilíngue   | CN5BZML        |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para AIX Launchpad Disk3 Multilíngue   | CN5C0ML        |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para AIX Launchpad Disk4 Multilíngue   | CN5C1ML        |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para AIX Launchpad Disk5 Multilíngue   | CN5C2ML        |
| Regras do Decision Server para AIX (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas Multilíngues  | CN5BRML        |
| Eventos do Decision Server para AIX (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas Multilíngues   | CN5BSML        |
| Decision Center for AIX (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataforma Multilíngue   | CN5BTML        |
| Decision Server Insights para AIX (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataforma Multilíngue   | CN5IVML        |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML        |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML        |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML        |
| IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue  | CN5BXML        |
| <b>HP UXIA</b>   |                |

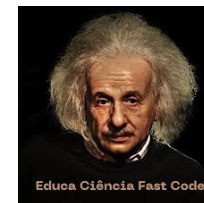


| <b>Descrição</b>   | <b>Número da peça</b> |
|--|-----------------------|
| Operational Decision Manager V8.7.1 para HP UX IA Launchpad Disk1 multilíngue  | CN5C6ML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para HP UX IA Launchpad Disk2 multilíngue  | CN5C7ML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para HP UX IA Launchpad Disk3 multilíngue  | CN5C8ML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para HP UX IA Launchpad Disk4 multilíngue  | CN5C9ML               |
| Regras do Decision Server para HP UX IA (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues  | CN5C3ML               |
| Eventos do Decision Server para HP UX IA (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues   | CN5C4ML               |
| Decision Center para HP UX IA (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataforma multilíngue  | CN5C5ML               |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML               |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML               |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML               |
| IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue  | CN5BXML               |
| <b>Solaris SPARC</b>   |                       |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris SPARC Launchpad Disk1 multilíngue   | CN5CDML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris SPARC Launchpad Disk2 multilíngue   | CN5CEML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris SPARC Launchpad Disk3 multilíngue   | CN5CFML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris SPARC Launchpad Disk4 multilíngue   | CN5CGML               |
| Regras do Decision Server para Solaris SPARC (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues   | CN5CAML               |
| Eventos do Decision Server para Solaris SPARC (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues  | CN5CBML               |
| Centro de Decisão para Solaris SPARC (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataforma Multilíngue   | CN5CCML               |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML               |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML               |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML               |
| IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue  | CN5BXML               |
| <b>Solaris x86</b>   |                       |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris x86 Launchpad Disk1 multilíngue   | CN5CKML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris x86 Launchpad Disk2 multilíngue   | CN5CLML               |

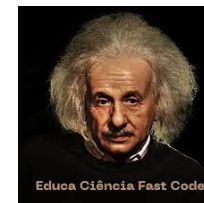


| <b>Descrição</b>   | <b>Número da peça</b> |
|--|-----------------------|
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris x86 Launchpad Disk3 multilíngue   | CN5CMML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Solaris x86 Launchpad Disk4 multilíngue   | CN5CNML               |
| Regras do Decision Server para Solaris x86 (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues  | CN5CHML               |
| Eventos do Decision Server para Solaris x86 (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues   | CN5CIML               |
| Decision Center for Solaris x86 (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataforma multilíngue  | CN5CJML               |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML               |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML               |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML               |
| IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue  | CN5BXML               |
| <b>Linux 32/64 bits</b>  |                       |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux 32/64 bits Launchpad Disk1 Multilíngue  | CN5CTML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux 32/64 bits Launchpad Disk2 Multilíngue  | CN5CUML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux 32/64 bits Launchpad Disk3 Multilíngue  | CN5CVML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux 32/64 bits Launchpad Disk4 Multilíngue  | CN5CWML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux 32/64 bits Launchpad Disk5 Multilíngue  | CN5CXML               |
| Regras do Decision Server para Linux 32/64 bits (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues  | CN5CPML               |
| Eventos do Decision Server para Linux 32/64 bits (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues   | CN5CQML               |
| Decision Center para Linux 32/64 bits (Repositório IM) V8.7.1 Multilíngue Multiplataforma  | CN5CRML               |
| Decision Server Insights para Linux 32/64 bits (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataforma multilíngue   | CN5CSML               |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML               |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML               |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML               |
| IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue  | CN5BXML               |
| <b>PPC Linux</b>   |                       |

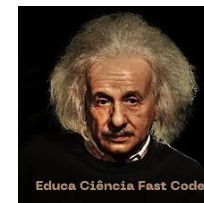




| <b>Descrição</b>  | <b>Número da peça</b> |
|---|-----------------------|
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux PPC Launchpad Disk1 Multilíngue</b>   | CN5D1ML               |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux PPC Launchpad Disk2 Multilíngue</b>   | CN5D2ML               |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux PPC Launchpad Disk3 Multilíngue</b>   | CN5D3ML               |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux PPC Launchpad Disk4 multilíngue</b>   | CN5D4ML               |
| <b>Regras do Decision Server para Linux PPC (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues</b>   | CN5CYML               |
| <b>Eventos do Decision Server para Linux PPC (Repositório IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues</b>  | CN5CZML               |
| <b>Decision Center para Linux PPC (Repositório IM) V8.7.1 Multilíngue Multiplataforma</b>   | CN5D0ML               |
| <b>Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5BUML               |
| <b>Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b> | CN5BVML               |
| <b>Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>            | CN5BWML               |
| <b>IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5BXML               |
| <b>Linux no System z</b>  |                       |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux no System z Launchpad Disk1 Multilíngue</b>   | CN5D8ML               |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux no System z Launchpad Disk2 Multilíngue</b>   | CN5D9ML               |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux no System z Launchpad Disk3 Multilíngue</b>   | CN5DAML               |
| <b>Operational Decision Manager V8.7.1 para Linux no System z Launchpad Disk4 Multilíngue</b>   | CN5DBML               |
| <b>Regras do Decision Server para Linux no System z (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues</b>  | CN5D5ML               |
| <b>Eventos do Decision Server para Linux no System z (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues</b>   | CN5D6ML               |
| <b>Decision Center para Linux no System z (Repositório IM) V8.7.1 Multilíngue Multiplataforma</b>   | CN5D7ML               |
| <b>Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5BUML               |
| <b>Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b> | CN5BVML               |
| <b>Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>            | CN5BWML               |
| <b>IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5BXML               |
| <b>Série i</b>  |                       |

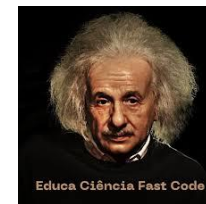


| <b>Descrição</b>   | <b>Número da peça</b> |
|--|-----------------------|
| Operational Decision Manager V8.7.1 para iSeries Launchpad Disk1 Multilíngue   | CN5DFML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para iSeries Launchpad Disk2 Multilíngue   | CN5DGML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para iSeries Launchpad Disk3 Multilíngue   | CN5DHML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para iSeries Launchpad Disk4 Multilíngue   | CN5DIML               |
| Regras do Decision Server para iSeries (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues  | CN5DCML               |
| Eventos do Decision Server para iSeries (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues   | CN5DDML               |
| Decision Center for iSeries (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataforma Multilíngue   | CN5DEML               |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML               |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML               |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML               |
| IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue  | CN5BXML               |
| <b>Windows 32/64 bits</b>  |                       |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Windows 32/64 bits Launchpad Disk1 Multilíngue  | CN5DNML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Windows 32/64 bits Launchpad Disk2 Multilíngue  | CN5DPML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Windows 32/64 bits Launchpad Disk3 Multilíngue  | CN5DQML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Windows 32/64 bits Launchpad Disk4 Multilíngue  | CN5DRML               |
| Operational Decision Manager V8.7.1 para Windows 32/64 bits Launchpad Disk5 Multilíngue  | CN5DSML               |
| Regras do Decision Server para Windows 32/64 bits (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues   | CN5DJML               |
| Eventos do Decision Server para Windows 32/64 bits (Repositório de IM) V8.7.1 Multiplataformas multilíngues  | CN5DKML               |
| Decision Center para Windows 32/64 bits (Repositório de IM) V8.7.1 Multilíngue Multiplataforma   | CN5DLML               |
| Decision Server Insights para Windows 64 bits (Repositório de IM) V8.7.1 Multilíngue Multiplataforma   | CN5DMML               |
| Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue  | CN5BUML               |
| Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue | CN5BVML               |
| Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue            | CN5BWML               |



| <b>Descrição</b>   | <b>Número da peça</b> |
|--|-----------------------|
| <b>IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5BXML               |
| <b>Repositórios de IM eAssembly multiplataforma</b>  |                       |
| <b>Regras do IBM Decision Server para Multiplataformas (1 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>                                     | CN5DUML               |
| <b>Regras do IBM Decision Server para Multiplataformas (2 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>                                     | CN5DVML               |
| <b>Regras do IBM Decision Server para Multiplataformas (3 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>                                     | CN5DWML               |
| <b>Regras do IBM Decision Server para Multiplataformas (4 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>                                     | CN5DXML               |
| <b>Regras do IBM Decision Server para Multiplataformas (5 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>                                     | CN5DYML               |
| <b>IBM Decision Center for Multiplatforms (1 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5DZML               |
| <b>IBM Decision Center for Multiplatforms (2 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5E0ML               |
| <b>IBM Decision Center for Multiplatforms (3 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5E1ML               |
| <b>IBM Decision Center for Multiplatforms (4 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5E2ML               |
| <b>IBM Decision Center for Multiplatforms (5 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5E3ML               |
| <b>IBM Decision Server Insights for Multiplatforms (1 de 3) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5E4ML               |
| <b>IBM Decision Server Insights for Multiplatforms (2 de 3) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5E5ML               |
| <b>IBM Decision Server Insights for Multiplatforms (3 de 3) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5E6ML               |
| <b>IBM Decision Server Events for Multiplatforms (1 de 5) (Repositório IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5E7ML               |
| <b>IBM Decision Server Events for Multiplatforms (2 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5E8ML               |
| <b>IBM Decision Server Events for Multiplatforms (3 de 5) (Repositório IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5E9ML               |
| <b>IBM Decision Server Events for Multiplatforms (4 de 5) (Repositório IM) V8.7.1 multilíngue</b>  | CN5EAML               |
| <b>IBM Decision Server Events for Multiplatforms (5 de 5) (Repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5EBML               |
| <b>Modelos de perfil de regras do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1</b>   | CN5BUML               |
| <b>Modelos de perfil de eventos do IBM Decision Server para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1</b>  | CN5BVML               |
| <b>Modelos de perfil do IBM Decision Center para WebSphere Application Server para multiplataformas (repositório de IM) V8.7.1 multilíngue</b> | CN5BWML               |
| <b>IBM Business Rules Embedded for Multiplatforms (IM Repository) V8.7.1 multilíngue</b>   | CN5BXML               |
| <b>Imagens do eAssembly do Operational Decision Manager V8.7.1</b>   |                       |

Os discos incluem os repositórios do Installation Manager. Você não precisa baixar esses repositórios separadamente. Se já tiver todos os [pré-requisitos](#) instalados, será possível usar os repositórios para instalar o Operational Decision Manager.



## ▼ Problemas

## (APARS)

## corrigidos

PI30526, PI31844, PI33065, PI33724, PI34130, PI35862, PI37585, PI38933, PI39320, RS01748, RS01782, RS01784, RS01789, RS01792, RS01793, RS01794, RS01798, 99, RS01801, RS01803, RS01804, RS01806, RS01807, RS01809, RS01811, RS01813, RS01814, RS01817, RS01818, RS01819, RS01821, RS01823, RS01825, RS01826, RS01828, RS01829, RS01830, RS01831, RS01832, RS01847, RS01848, RS01850, 52, RS01854, RS01855, RS01857, RS01858, RS01859, RS01860, RS01864, RS01867, RS01869, RS01871, RS01873, RS01874, RS01875, RS01876, RS01878, RS01879, RS01880, RS01884, RS01886, RS01891, RS01893, RS01894, RS01895, RS01898, 99, RS01900, RS01901, RS01903, RS01905, RS01907, RS01909, RS01910, RS01912, RS01913, RS01915, RS01917, RS01918, RS01921, RS01928, RS01929, RS01931, RS01932, RS01934, RS01935, RS01936, RS01937, RS01939, RS01944, RS01952, 67, RS01969, RS01975