

Package *rsd.WsCobMais*

Vendor:

Version: 1.0.0

Last Modified: 2018/04/16 19:26:14

Scenario Steps: 13

<u>Step Name</u>	<u>Inbound Channel</u>	<u>Outbound Channel</u>
rsd.CobMaisDestino	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisOrigem	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisRastreio	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisRecebBoleto	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisRecebCartao	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisRecebCheque	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisValidacao	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisValidBoleto	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisValidCartao	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisValidCheque	Internal Queue Stream	Void
rsd.CobMaisValidPN	Internal Queue Stream	Void
rsd.RenegociacaoF1	Internal Queue Stream	Void
rsd.WsRenegociacao	HTTP Call	

Settings

Message Log	Default message log
B1if Message Log Activated	true
Individual Message Log Always	false
Sync. Errorhandling	Default error handling
Async. Errorhandling	Default error handling
Outbound Errorhandling	Default error handling
Error Inbox	Verdade

Properties Count: 5

<u>Property</u>	<u>Value</u>	<u>Description</u>
TipoRenegociacao	2	
TpMovChqRenegocia	26	
TpMovChqResgate	22	
SLDSAPB1	0010000112	SLD do SAP Business One
MetodoPgtoBoleto	REC.SAN.BOL.822	

Authentication

User List:

Authentication Mode:

Number of Sessions:

Enfore Secure:

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisDestino

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisDestino
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisOrigem

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisOrigem
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisRastreio

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisRastreio
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisRecebBoleto

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisRecebBoleto
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisRecebCartao

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisRecebCartao
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method :
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisRecebCheque

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisRecebCheque
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisValidacao

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisValidacao
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisValidBoleto

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisValidBoleto
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method :
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisValidCartao

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisValidCartao
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method :
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisValidCheque

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisValidCheque
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method :
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.CobMaisValidPN

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.CobMaisValidPN
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method :
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.RenegociacaoF1

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_IQ_INTQ_ASYN_QS
Type : Internal Queue Stream
Mode : Asynchronous
Trigger : Queue
Object : rsd.RenegociacaoF1
Identification Method : Queue/Stream
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : VOID
Type : Void
Format : void
Successor :
Successor Format :

Step Details

Scenario Package Identifier : rsd.WsRenegociacao

Inbound Phase

Formatting

Format : dynamic

Channel

Channel : INB_HT_CALL_SYNC_XPT
Type : HTTP Call
Mode : Synchronous
Trigger : Call
Object : Renegociacao
Identification Method : Root Tag
Identification Parameter : n.a.
Namespace Definition :

Retrival

Method : Handover
Adapter :
Type :
Rule Document :
Property Name :
Value :

Outbound Phase

Channel

Channel : n.a.
Type :
Format :
Successor :
Successor Format :