

## STB 35 IH/VI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

### Illustration du produit



Adaptateurs de test et fiches de contrôle sont utilisés pour le raccordement électrique entre les blocs de jonction et l'équipement de tester. De cette façon, un contact électrique peut être établi à l'état filaire et les mesures peuvent être faites facilement.

### Informations générales de commande

Version	Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur d'enfichage: 8 mm, Profondeur: 37.5 mm
Référence	<a href="#">0389100000</a>
Type	STB 35 IH/VI
GTIN (EAN)	4008190137755
Qté.	50 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-06-30T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	<a href="#">STB 35 IH/RT</a>

## STB 35 IH/VI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Profondeur	37.5 mm	Profondeur (pouces)	1.4764 inch
Largeur	7.2 mm	Largeur (pouces)	0.2835 inch
Poids net	2.36 g		

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	100 °C

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

### Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

### Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non	Type de montage	Vissé

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	PA 66	Couleur	violet
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

### Caractéristiques du système

Version	pour rails profilés
---------	---------------------

### Dimensions

Profondeur d'enfichage	8 mm
------------------------	------

### Généralités

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------