

ENSTO

SLIW65S

Зажим для многократного подключения

Тип SLIW65S
 GTIN 6438100312701
 Название Зажим для многократного подключения
 Al/Cu 1x2.5-35 мм²
 Описание Предназначен для многократного
 подключения-отключения проводника
 абонентского ответвления. Совместим с
 прокалывающими зажимами SLIW 54, 57,
 58, SLIP22.1. Оснащен болтом со срывной
 головкой.

EAC



Техническая спецификация

Dimensions

Масса: 0.05 kg
Проводник ответвления мм²: 1 x 2.5-35 mm²
Диаметр проводника: 3.5 ... 11 mm

Электрические характеристики

Испытательное напряжение: 4 kV / 50 Hz / 1 min
Максимальное напряжение сети: 1 kV

Механические характеристики

Момент затяжки: 11±1 Nm

Ratings

ETIM 7: EC001062 Branch terminal

Specification

Use: Reusable connectors is specially designed for use with universal piercing connectors e.g. SLIW57 up to 1000 V a.c. Allows unloaded service line disconnection without removing a main connector.

Construction:

Construction:

Component	Material
Body	Tin plated corrosion resistant aluminium alloy
Cover	Weather and UV-radiation resistant plastic

Installation:

Use universal piercing connectors e.g. SLIW57 for the connection to main line. Tighten the bolt until the shear-head breaks. Branch cable must be peeled 25 mm.

Markings:

ENSTO, SLIW65S, 2,5-35 mm²

Standard:

EN 50483-4; 2009, Connector class

ETIM

ETIM

Nominal cross section branch conductor, SE/RE: 2.5 ... 35 mm²

Surface protection: Tinned

Terminal insulated: true

Material branch conductor: Aluminium/copper

Type of connection: Screwed connection

Clamping channel opening branch conductor: One side open

Nominal cross section branch conductor, SM/RM: 2.5 ... 35 mm²

Упаковка

В стандартной упаковке

Unit: PCS

Количество: 60

Длина: 140 mm

Ширина: 40 mm

Высота: 75 mm

Weight (net): 3.552 kg

На палете

Unit:	PCS
Количество:	3780
Длина:	1200 mm
Ширина:	800 mm
Высота:	1080 mm
Weight (brt):	223.7 kg