

EW 35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocssínen és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

Általános rendelési adatok

Verzió	Tartozékok, Végbak
Rendelési szám	0383560000
Típus	EW 35
GTIN (EAN)	4008190181314
Qty.	50 Stück

EW 35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	27 mm	Mélység (coll)	1,063 inch
Magasság	46 mm	Magasság (coll)	1,811 inch
Szélesség	8,5 mm	Szélesség (coll)	0,335 inch
Nettó tömeg	5,32 g		

Hőmérsékletek

Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C
-------------------------------------	--------	-------------------------------------	--------

Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	bézs
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz	Sín	TS 35
----------	---------------	-----	-------

Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	becsavart állapotban	Reteszelés	csavaros rögzítéshez
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés		

Méretek

TS 35 eltolás	22,5 mm
---------------	---------

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Meghúzási nyomaték, max.	0,6 Nm	Meghúzási nyomaték, min.	0,5 Nm
--------------------------	--------	--------------------------	--------

Általános

Sín	TS 35	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----	-------	---------------------	--------------------

Besorolások

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ETIM 8.0	EC001041	ECLASS 9.0	27-14-11-35
ECLASS 9,1	27-14-11-35	ECLASS 10.0	27-14-11-35
ECLASS 11.0	27-14-11-35	ECLASS 12.0	27-14-11-35

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – 12723_EW_35_DXF.dxf CAD data – STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

A létrehozás dátuma 2022. július 5. 12:32:35 CEST

A katalógus állapota 01.07.2022 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.