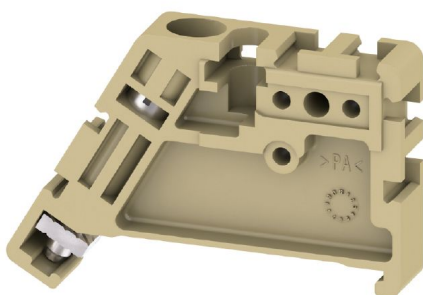


**Produktbild**

Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Endwinkel, beige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 8.5 mm, 100 °C
Best.-Nr.	<a href="#">0383560000</a>
Art	EW 35
GTIN (EAN)	4008190181314
VPE	50 ST

**EW 35**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	27 mm	Tiefe (inch)	1.063 inch
Höhe	46 mm	Höhe (inch)	1.811 inch
Breite	8.5 mm	Breite (inch)	0.3346 inch
Nettogewicht	5.32 g		

**Temperaturen**

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.044 kg CO2 eq.

**Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
---------------	---------------	-------------	-------

**Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)**

Anzugsdrehmoment, max.	0.6 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	0.5 Nm
------------------------	--------	------------------------	--------

**Maße**

Versatz TS 35	22.5 mm
---------------	---------

**Systemkennwerte**

Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 35
------------	-------------	-------------	-------

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	Wemid	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

**weitere technische Daten**

Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	geschraubt
Arretierung	schraubar		

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ETIM 8.0	EC001041	ETIM 9.0	EC001041
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-25-03-02	ECLASS 14.0	27-25-03-02
ECLASS 15.0	27-25-03-02		