

**MP FPC 20/30****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Montageplattor 1,5 mm stålplåt förzinkad

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	FPC (tom kapsling i polykarbonat), Montageplatta, Montageplatta, Höjd: 200 mm, Bredd: 300 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålplåt, förzinkad, Silver
Art.nr.	<a href="#">9535930000</a>
Typ	MP FPC 20/30
GTIN (EAN)	4032248009657
Förp.	1 items

## Tekniska data

### Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

### Mått och vikter

Djup	1.5 mm	Byggdjup (tum)	0.0591 inch
Höjd	200 mm	Bygghöjd (tum)	7.874 inch
Bredd	300 mm	Byggbredd (tum)	11.811 inch
Nettovikt	468 g		

### Temperaturer

Drifttemperatur

### Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

### Allmänna uppgifter

Montagesätt	skruvad	Yta	förzinkad
Grundläggande material	Stålplåt		

### Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

**MP FPC 20/30**

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

www.weidmueller.com

**Tillbehör**

**TS 35**

Tillbehör

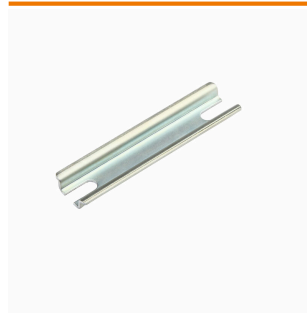


**Allmänna beställningsdata**

Typ	TS35X7.5 ST FPC 20 VER	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000037558</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 165 mm, med långsmalt
GTIN (EAN)	4050118653229	hål, utan avlångt hål, Stål, förzinkad, förkromad
Förp.	20 ST	

**TS 15**

Tillbehör



**Allmänna beställningsdata**

Typ	TS15X5 ST FPC 20 VER	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000037604</a>	Montageskena, TS 15, Bredd: 235 mm, utan avlångt hål, Stål,
GTIN (EAN)	4050118653168	förzinkad, förkromad
Förp.	20 ST	

**TS 35**

Tillbehör



**Allmänna beställningsdata**

Typ	TS35X7.5 ST FPC 30 HOR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000037559</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 265 mm, med långsmalt
GTIN (EAN)	4050118653236	hål, utan avlångt hål, Stål, förzinkad, förkromad
Förp.	20 ST	