

# Tehniline andmeleht

## Ühendusplaat FS

Artiklinumber: 7070213



Lai ühendusplaat kasutamiseks standardsetes ja tugevdatud kaablirennides. Sisaldab vajalikku kinnitusmaterjali.  
Kaasasolevate ümarpeapoltide M6 arvu tuleb toimetagamise eesmärgil kasutamisel suurendada 4 poldini laiusel 100 mm ning 6 poldini laiustel 200 mm ja 300 mm.



**St** Teras

**FS** kuumtsingitud lintmeetodil

### Põhiandmed

Artiklinumber	7070213
Tüüp	SSLB 200 FS
Nimetus 1	Ühendusplaat
Nimetus 2	lai, 2 kinnituspoldiga
Tooja	OBO
Mõõde	B200mm
Värv	tsink
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	20
Koguse ühik	Tükk
Kaal	18,5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	0,5042 kg CO2e / 1 Tükk

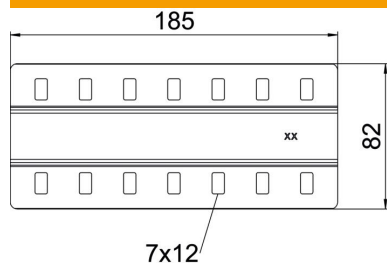
# Tehniline andmeleht

## Ühendusplaat FS

Artiklinumber: 7070213



### Mõõtmed



Pikkus	200 mm
Laius	185 mm
Laius	8 in
Kõrgus	4 mm
Pleki paksus	1,5 mm
Mõõt B	200 mm

### Tehnilised andmed

Kruvide arv	2 St.
Mudel	Ühendusplaat
Toimetagamine	jah
Sobib korvrennile	ei
Sobib kaabliredelile	ei
Sobib kaablirennile	jah
Liigendühendus, horisontaalne	ei
Liigendühendus, vertikaalne	ei
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Ühendamisviis	Ühenduselement
Pika sildega teostus	jah