

MODUL 2000 SCHIENEN



BK900096/BK900097/BK900098

SCHRACK-INFO

- Type ALU H/C aus Aluminium
- Für die jeweilige Zählerplatzbreite abgelängt und vorgebohrt
- Mit Anschlag bei Montage der Schaltgeräte

BESCHREIBUNG	ABM (BxHxT) mm	VPE	TYPE	BESTELLNUMMER
1 ZP, H-Schiene	250x35x7,5	1	1 H	IL080101
1 ZP, C-Schiene	250x21x8	1	1 C	IL080102
1 ZP, Hohe H-Schiene	250x35x15	1	1 HH	IL080105
1 ZP, Stahl H/C-Schiene	250x35x15	1	1 HC-S	IL080106
1 ZP, Alu H/C Schiene	250x35x15	1	1 HC-ALU	IL080107
Ankerschiene 1-plätzig	250x42x22	1	A 8	IL900441
2 ZP, H-Schiene	460x35x7,5	1	2 H	IL080201
2 ZP, C-Schiene	460x21x8	1	2 C	IL080202
2 ZP, Hohe H-Schiene	460x35x15	1	2 HH	IL080205
2 ZP, Stahl H/C-Schiene	460x35x15	1	2 HC-S	IL080206
2 ZP, Alu H/C Schiene	460x35x15	1	2 HC-ALU	IL080207
2 ZP, Stahl H/C-Schiene für Kabelkanäle	400x35x15	1	2 HC-SK	IL080216
2 ZP, Alu H/C-Schiene für Kabelkanäle	400x35x15	1	2 H/C-ALU K	IL080217
Ankerschiene 2-plätzig	460x42x22	1	A 8	IL900442
3 ZP, H-Schiene	680x35x7,5	1	3 H	IL080301
3 ZP, C-Schiene	680x21x8	1	3 C	IL080302
3 ZP, Hohe H-Schiene	680x35x15	1	3 HH	IL080305
3 ZP, Stahl H/C-Schiene	680x35x15	1	3 HC-S	IL080306
3 ZP, Alu H/C Schiene	680x35x15	1	3 HC-ALU	IL080307
3 ZP, Stahl H/C-Schiene für Kabelkanäle	620x35x15	1	3 HC-SK	IL080316
3 ZP, Alu H/C-Schiene für Kabelkanäle	620x35x15	1	3 H/C-ALU K	IL080317
Ankerschiene 3-plätzig	680x42x22	1	A 8	IL900443
4 ZP, H-Schiene	900x35x7,5	1	4 H	IL080401
4 ZP, C-Schiene	900x21x8	1	4 C	IL080402
4 ZP, Hohe H-Schiene	900x35x15	1	4 HH	IL080405
4 ZP, Stahl H/C-Schiene	900x35x15	1	4 HC-S	IL080406
4 ZP, Alu-H/C-Schiene	900x35x15	1	4 HC-ALU	IL080407
4 ZP, Stahl H/C-Schiene für Kabelkanäle	840x35x15	1	4 HC-SK	IL080416
4 ZP, Alu H/C-Schiene für Kabelkanäle	840x35x15	1	4 H/C-ALU K	IL080417
Ankerschiene 4/5-plätzig	900x42x22	1	A 8	IL900444
5 ZP, Stahl H/C-Schiene	1100x35x15	1	5 HC-S	IL080506
5 ZP, Alu H/C	1100x35x15	1	5 HC-ALU	IL080507
5 ZP, Stahl H/C-Schiene für Kabelkanäle	1050x35x15	1	5 H/C-SK	IL080516
5 ZP, Alu H/C-Schiene für Kabelkanäle	1050x35x15	1	5 H/C-ALU K	IL080517