

## Elektriska egenskaper

Max ledartemp (°C) +90

Min böjradie (x yd)

Fast installation 4

Rörlig installation 5

## Belastbarhet vid +30°C omgivningstemperatur

Area (mm <sup>2</sup> )	Fri ventilerad	Berörda ytor	1 lager	2 lager	3 lager
10	78	74	59	45	36
16	104	99	79	60	49
25	138	131	105	80	65
35	171	162	130	99	80
50	213	202	162	124	100
70	263	250	200	153	124
95	317	301	241	184	149
120	370	352	281	215	174
150	425	404	323	247	200

## Omräkningsfaktorer vid omgivningstemperatur avvikande från +30°C

Omgivningstemperatur upp till +..°C	Omräkningsfaktor
10	1,18
15	1,14
20	1,10
25	1,05
30	1,00
35	0,95
40	0,89
45	0,84
50	0,77
55	0,71
60	0,63
65	0,55
70	0,45

## Omräkningsfaktorer för flerledare med ledararea upp till 10 mm<sup>2</sup>

Antal belastade ledare	Omräkningsfaktor
5	0,75
7	0,65
10	0,55
14	0,50
19	0,45
24	0,40
40	0,35
61	0,30