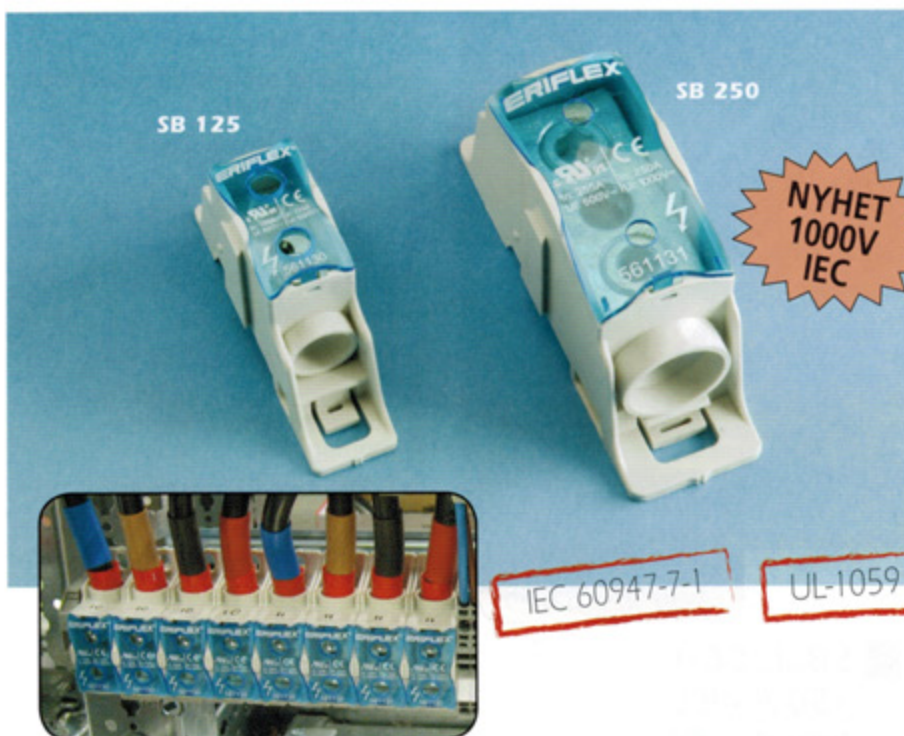


Övergångsblock – SB



- Förtent kopparblock: Koppar eller aluminiumkabel kan användas
- Möjlighet att okulärt inspektera anslutningarna
- Halogenfri
- Beröringskyddad IP 20 UL®
- 95% utfyllnad
- Självslöcknande: UL94 V-0
- Enkel montering på DIN skena eller med skruv direkt på montageplåt
- Kortslutningsklassad upp till 100 KA - Se UL fil E198301
- I enlighet med RoHS direktivet

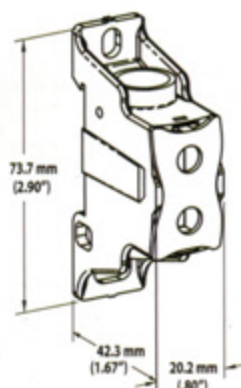
SB 125 125 A - IEC 150 A - cULUS

- Modularbar: Enkel ihopsättning av flera block för flerpoliga applikationer

I = 125 A IEC
I = 150 A UL/CSA

- Icw KA rms 1s : 4.2
- IPk KA : 25
- UI : 1000 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

* C/C mått för borrning:
61.6 mm (2.43")



METRISK		I'(N.m)		I'(N.m)		
	10...35	6.4	10...35	8.5	x1	
	10...35	6.4	10...35	8.5	x1	

IMPERIAL	AWG	I'(in/lb)		
	8...1/0	57	x1	
	8...1/0	57	x1	

Artikel nr.	Beskrivning			kg/lbs
561130	SB 125	1		0,07/0.15

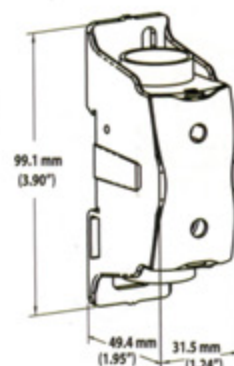
SB 250 250 A - IEC 255 A - cULUS

- Modularbar: Enkel ihopsättning av flera block för flerpoliga applikationer

I = 250 A IEC
I = 255 A UL/CSA

- Icw KA rms 1s : 14.4
- IPk KA : 42
- UI : 1000 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

* C/C mått för borrning:
82.9 mm x 7.4 mm (3.26" x 0.29")

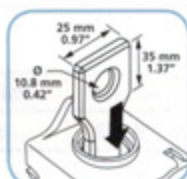


METRISK		I'(N.m)		
	35...120	19	x1	
	35...120	19	x1	

IMPERIAL	AWG	I'(in/lb)		
	6...250 Kcmil	168	x1	
	6...250 Kcmil	168	x1	

Artikel nr.	Beskrivning			kg/lbs
561131	SB 250	1		0,28/0.61

FLG 250



ANSLUT DIREKT MED
ERIFLEX® FLEXIBAR
VIA FLG 250

Eller för direkt anslutning
på en brytare

Artikel nr.	Beskrivning			kg/lbs
569160	FLG 250	10		0,05/0.12