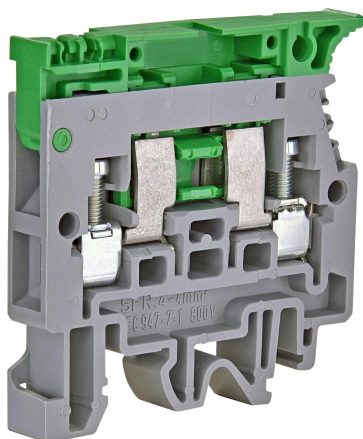


## ESC-SFR.4



### Specificatii

Cod ETI	003903057
Descriere	ESC-SFR.4
Denumire clasă	Suport pentru siguranțe
Tip	ES Screw Type Terminal Blocks
Culoare	Grei
Secțiune transversală nominală	4mm <sup>2</sup>
Tensiunea nominală de rezistență Uimp (kV)	6kV
Secțiunea transversală a conductorului (mm <sup>2</sup> )	2mm <sup>2</sup> -6mm <sup>2</sup>
Conexiune încrucișată	YES
Secțiune finală	YES

[Pagina de produse online](#) 

### Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[2D mușchi](#)

[Manual de instrucțiuni](#)

[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

## ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000903
Denumire clasă	Component terminal block
Connectable conductor cross section fine-strand without cable end sleeve	0.2...6
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve	0.2...4
Connectable conductor cross section solid-core	0.2...6
Connectable conductor cross section multi-wired	0.2...6
Rated current I <sub>n</sub>	1
Rated voltage	800
Type of electrical connection 1	Screw connection
Type of electrical connection 2	Screw connection
Number of levels	1
Number of clamp positions per level	2
Internally connected stages	
Mounting method	DIN rail (top hat rail)/G-rail TH35/G32
Material insulation body	Thermoplastic
Operating temperature	-40...100
Inflammability class of insulation material according to with UL94	V0
Closing plate required	1
Colour	Grey
Type of component	Diode