

# EDB-411



## Specificatii

Cod ETI	001102304
Descriere	EDB-411
Denumire clasă	Bloc distribu ie
Tip montaj	TH 35
Curent nominal (A)	125A
Tensiune nominală AC (V)	400V
Tensiune nominală DC (V)	400V
Tensiune nominala de izolare (V)	500V
Capacitatea de rupere (kA)	20kA
Număr de terminale	4x11
Înăl ime (mm)	50mm
Lă ime (mm)	100mm
Adâncime (mm)	88mm
Sec iune transversală nominală	1.5mm <sup>2</sup> -16mm <sup>2</sup>
Materialul corpului	PA
Materialul clemei	MO-57
Temperatura de operare (°C)	-30°C-85°C

[Pagina de produse online](#) 

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[2D mușchi](#)

[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

## ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC001284
Denumire clasă	Single- and multi-pole terminal strip
Connectable conductor cross section solid-core	1.5...16mm <sup>2</sup>
Rated current I <sub>n</sub>	125A
Rated voltage	400V
Type of electrical connection 1	Screw connection
Number of poles	4
Number of clamp positions per pole	11
Mounting method	Other
Material insulation body	Thermoplastic
Closing plate required	1
Colour	Grey
Transparent	1