

EB2R 125/4L 50A 4P



Specificatii

Cod ETI	004671509
Descriere	EB2R 125/4L 50A 4P
Denumire clasă	Înterupător de circuit în car
Func ie	MCCB + RCD
Curent nominal (A)	50
Număr de poli	4
Standarde	60947
Tipul conexiunii	front connection
Tensiunea nominala de rezistenta Uimp (kV)	8
Tensiunea nominala (V AC)	525V
Tensiune nominala de izolare (V)	800
Capacitate nominala de scurtcircuit la 415 V Icu/Ics (kA)	25/19
Tensiune nominala de lucru (V DC)	n.a.
Reglare termica	0,63-1
Ajustare magnetica	fixed
Reglabil sau fix	ajustabil

Pagina de produse online [🔗](#)

Alta documentatie



Catalog caracteristici tehnice

Model 3D

Declaratie CE

Eplan mușchi

ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000228
Denumire clasă	Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Rated permanent current I _u	50A
Rated short-circuit breaking capacity I _{cu} at 400 V, 50 Hz	25/19kA
Overload release current setting	31.5...50A
Adjustment range undelayed short-circuit release	600...600A
Integrated earth fault protection	1
Type of electrical connection of main circuit	Screw connection
Device construction	Built-in device fixed built-in technique
With switched-off indicator	1
Number of poles	4
Type of control element	Rocker lever
Motor drive integrated	
Motor drive optional	1
Degree of protection (IP)	IP20

