

WALLBOX 2 moduli COPPER

Le cassette WALLBOX sono una gamma di contenitori in lega di alluminio ad alto spessore, con gli standard qualitativi dei prodotti ad uso industriale.

Il sistema è composto da diverse misure lavorate con trattamenti superficiali estetici di differente natura, che conferiscono al prodotto finiture tipiche dei prodotti industriali.

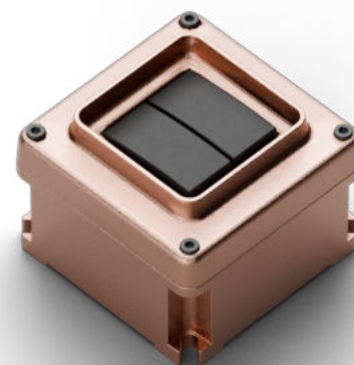
CARATTERISTICHE TECNICHE

Rispondenza normativa	IEC/EN 602208 IEC/EN 60670-1
Materiale	Alluminio ramato
Trattamento	Deposizione elettrolitica di rame ad alto spessore (trattamento protettivo su richiesta)
Grado di protezione	IP20-IP40
Resistenza agli urti	IK10
Classe d'isolamento	I
Temperatura di stoccaggio	-50°C - +90°C
Temperatura di esercizio	-40°C - +90°C

Supporto consigliato: VIMAR Eikon - cod. 21603
Supporto 2M



Supporto consigliato: VIMAR Arké - cod. 19603
Supporto 2M



SQF2 Copper

Dimensioni (mm)
92x92x65

Moduli non inclusi

