



504.63865.RU

BASE ENCLAV. MEC.

63A 3P+T 11h 440-460V 60Hz II 2GD
130X260MM_PAR Con enclavamiento
mecánico EAC [Eurasian Conformity]

Product Approvals

TECHDATA

Serie comercial	Serie ADVANCE-GRP[GD]
Tipo de producto	BASE ENCLAV. MEC.
Descripción sintética	BASE ENCLAV. MEC.
Tipo de instalación	MURAL
Intensidad nominal	63A
Polos	3P+T
Posición de hora	11h
Tensión nominal (range)	400-up
Tensión nominal	440-460V
Frecuencia nominal	60Hz
Color	ROJO
Material	GRP Glass Reinforced Polyester
Grado de protección	Splash proof
Grado de protección IP	IP66
Brida de Fijación	130X260MM_PAR
Salida del cable	1xM40
Grupo y categorías EX	II 2GD
Temperatura ambiente Ta min	-35 °C

Temperatura ambiente Ta max	60 °C
Opciones	EAC [Eurasian Conformity]
Opciones	Con enclavamiento mecánico
Candado	ø6,3mm