C1#1 2E 370' ECCI89 1U' OCO9SUMO 2C: 1C H1S' 1 ; - 2<M33'



MO2ELO

C3142C51M

L120 2C	ENTRADA	Con=iguraci>n entrada	Positivo (+) 2 string Negativo (-) 2 string
		' ensi>n m? <ima de="" entrada<="" td=""><td>750V DC</td></ima>	750V DC
		Intensidad m? <ima %or="" string<="" td=""><td>12A DC</td></ima>	12A DC
		3rotecci>n / corte	Interruptor automático magnetotérmico
		'alla magnetotérmica	2x 25A – 750V DC
		2escargador de so. retensiones	2x 40kA TIPO 2 1000V DC
		Secci>n m? <ima de="" entrada<="" td=""><td>1 x 6mm² en + y – de cada string</td></ima>	1 x 6mm² en + y – de cada string
		Cone <ionado< td=""><td>Conector MC4</td></ionado<>	Conector MC4
	SALIDA	' ensi>n m? <ima de="" salida<="" td=""><td>750V DC</td></ima>	750V DC
		Intensidad m? <ima de="" salida<="" td=""><td>2x25A</td></ima>	2x25A
		Cone <ionado< td=""><td>Bornas mediante tornillo con salida prensa estopa IP68</td></ionado<>	Bornas mediante tornillo con salida prensa estopa IP68
L120 1C	ENTRADA	Con=iguraci>n entrada	F+N
		' ensi>n m? <ima de="" entrada<="" td=""><td>230V AC</td></ima>	230V AC
		Cone <ionado< td=""><td>Bornas mediante tornillo con entrada prensa estopa IP68</td></ionado<>	Bornas mediante tornillo con entrada prensa estopa IP68
	SALIDA	Con=iguraci>n salida	F+N
		3rotecci>n di=erencial	Si, 40A 30mA
		3rotecci>n magnetotérmica	32A
		2escargador de So. retensiones	30kA TIPO 2 con protección magnetotérmica F+N 20A
		3otencia m? <ima de="" salida<="" td=""><td>6 kW</td></ima>	6 kW
		Cone <ionado< td=""><td>Bornas mediante tornillo con salida prensa estopa IP68</td></ionado<>	Bornas mediante tornillo con salida prensa estopa IP68
		' i%o de enBolBente	Cofret estanco ABS con ventana transparente con protección UV
C171C'E7&'IC1S 'AC9IC1S		Medida enBolBente	286x418x148 mm (Alto x Ancho x profundidad)
		6entilaci>n	No No
		Crado de %rotecci>n	IP65
		1nclales %ared	No
		Medida de em. alale	286x418x148 mm (Alto x Ancho x profundidad)
		9ormatiBa reguladora	EN 20460-7-712 EN 60269-6 EN 60947-3 EN 50539-11
		Indicado %ara montale	Exterior
		Es%eci=icaciones	El producto se entrega embalado y referenciado, acompañado de su correspondiente declaración CE de conformidad y manual de instrucciones. Testeado según directivas comunitarias y normas armonizadas. Equipo cableado con terminales, punteras y conductores libres de halógenos.
		3eso	4,886 kg aprox.

