

Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 16:25



500.M16834

PRESA INTERBLOCCATA

16A 2P+T 3h >50-250V Corr. continua
136X125MM_PAR Morsetti a vite Con
interblocco meccanico



Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
Tipologia prodotto	PRESA INTERBLOCCATA	EN 60309-1 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements
Serie commerciale	Serie OMNIA	EN 60309-2 (1999)	[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories of harmonized configurations
Descrizione sintetica	PRESA INTERBLOCCATA	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tipo installazione	PARETE		
Corrente nominale	16A		
Poli	2P+T		
Riferimento Orario	3h		
Tensione nominale (range)	50-200V		
Tensione nominale	>50-250V		
Frequenza d'impiego	Corr. continua		
Colore	GRIGIO		
Materiale	TERMOPLASTICO		
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua		
Grado di protezione IP	IP44		
Grado di protezione IK	IK08		
Morsetti	Morsetti a vite		
Materiale di contatto	CuZn (ottone)		
Flangia	136X125MM_PAR		

Opzioni	Con interblocco meccanico
Note	SENZA BASE PORTAFUSIBILI