

Scheda tecnica/Data Sheet: 73374



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Presse interbloccata da parete KEY BLOCK 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 con portafusibili dimensioni 90x180 mm.
EN	Wall-mounting interlocked socket KEY BLOCK 3P+E 32A 380-415V 6h IP67 with fuse holder sizes 90x180 mm.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	1
IT	Tipo prese	3P+T 32A 400V 6h IP67 I/F
IT	Protezione IP	IP67
IT	Colore	Rosso
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Marchi qualità	CE
IT	Marchi qualità	UKCA
IT	Tensione nominale (Volt)	380-415 V AC
IT	Amperaggio	32,000 A
IT	Classificazione ELECTROCOD	22.2.2
EN	Number sockets/outlets	1

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
EN	Sockets type	3P+E 32A 400V 6h IP67 I/F
EN	Ingress protection	IP67
EN	Colour	Red
EN	Single packaging	Box
EN	Quality marks	CE
EN	Quality marks	UKCA
EN	Nominal voltage (Volt)	380-415 V AC
EN	Amperage	32,000 A
EN	ELECTROCOD classification	22.2.2

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Intensità di corrente IEC	A	32
IT	Intensità di corrente secondo UL/CSA (versione UL)	A	ND - Non disponibile
IT	Numero di poli		4
IT	Tensione secondo EN 60309-2		380-415 V (50+60 Hz) rosso
IT	Posizione ora	h	6
IT	Colore identificativo		Rosso
IT	Potenza dissipata	W	ND - Non disponibile
IT	Grado di protezione (IP)		IP67
IT	Interruttore		bloccaggio meccanico
IT	Esecuzione dell'interruttore		contatti ausiliari
IT	Con interruttore differenziale		No
IT	Spazi vuoti su guida portante		No
IT	Materiale del corpo		Plastica
IT	Tipologia		ND - Non disponibile
IT	Protezione		fusibile cilindrico
IT	Materiale di contatto		Altro
IT	Trattamento superficiale		Non trattato
IT	Esecuzione militare		No
EN	IEC-amperage	A	32
EN	Amperage according to UL/CSA (for UL-version)	A	ND - Unavailable
EN	Number of poles		4
EN	Voltage according to EN 60309-2		380-415 V (50+60 Hz) red
EN	Clock hour position	h	6
EN	Identification colour		Red
EN	Power loss	W	ND - Unavailable
EN	Degree of protection (IP)		IP67
EN	Switch		Mechanical locking
EN	Type of switch		Auxiliary contacts
EN	With earth leakage switch		No
EN	Empty locations on mounting rail		No
EN	Housing material		Plastic
EN	Model		ND - Unavailable
EN	Protection		Cylindrical fuse
EN	Contact material		Other
EN	Surface treatment contacts		Untreated
EN	Military model		No

Fanton spa si riserva di apportare modifiche e migliorie al prodotto in qualsiasi momento e senza alcun preavviso
Fanton spa reserves the right to change and update the product at any time and without warning.

Date: 08/05/2025 Revision: 0