

**Illustrazione del prodotto**

Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto porta-fusibile.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Portafusibile per morsetto componibile passante, Beige scuro, 6.3 A, innestabile, V-O, Wemid
N. d'ordine	<a href="#">9537550000</a>
Tipo	SIHA 1/G20
GTIN (EAN)	4008190118686
CPZ	25 Pieza

**Dati tecnici****Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Profondità	43.93 mm	Profondità (pollici)	1.7295 inch
Posizione verticale	33.38 mm	Altezza (pollici)	1.3142 inch
Larghezza	5.95 mm	Larghezza (pollici)	0.2343 inch
Peso netto	6.43 g		

**Temperature**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio	-50 °C...120 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Altri dati tecnici**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Tipo di montaggio	innestato
-------------------------	-------------------	-------------------	-----------

**Dati caratteristici del sistema**

Versione	Elemento fusibile	Piastra terminale (necessaria)	No
----------	-------------------	--------------------------------	----

**Dati dei materiali**

Materiale di base	Wemid	Materiale isolante	Wemid
Colori	Beige scuro	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0

**Dati dimensionamento**

Tensione nominale	250 V	Corrente nominale	6.3 A
Tensione impulsiva di dimensionamento	4 kV	Grado di lordura	3

**Generale**

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C
-------------------------	-------------------	--	--------

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

Tipo di collegamento	Collegamento ad innesto
----------------------	-------------------------

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

