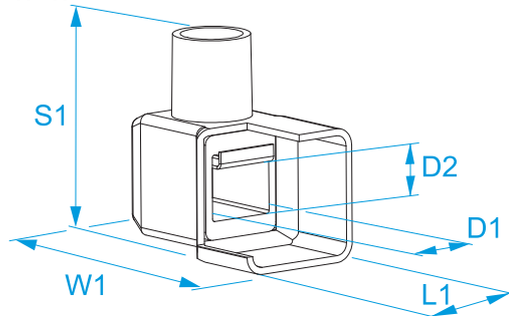


Famiglia prodotto: Morsettiere - Per connessioni volanti
Codici articolo: 9960CS
Descrizione: MORSETTI PER CONNESSIONI VOLANTI · DI CODA · A SERRAGGIO INDIRECTO

Immagine



Disegno tecnico



Specifiche

CORPO ISOLANTE: policarbonato (PC) trasparente UL 94 V0
CORPO CONDUTTIVO: ottone
LAMELLA DI PROTEZIONE IN: acciaio inox
VITI IMPERDIBILI IN: acciaio zincato
LIVELLO AUTOESTINGUENZA: EN 60335-1: 2002+A2:2006 (par. 30.2.3), EN 60695-2-10 a 850 °C, EN 60695-2-11
TIPO DI CONDUTTORE: rigido e flessibile
TEMPERATURA ESERCIZIO MAX: 85 °C
GRADO DI PROTEZIONE: IP00
NORME DI RIF.: EN 60998-1: 2004, EN 60998-2-1: 2004

Codice	Sezione conduttore (mm ²)	Capacità di connessione Sezione (mm ²)	Capacità di connessione N. conduttori rigidi	Capacità di connessione N. conduttori flessibili	Tensione nominale (V)	Corrente di prova (A)	Vite	D1 (mm)	D2 (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	S1 (mm)	
9960CS	25	25	2	2	450	101	M10	12	9,1	22,5	36,3	37	50/50
		16	2 ÷ 3	2 ÷ 3									
		10	2 ÷ 4	2 ÷ 4									
		6	2 ÷ 8	2 ÷ 8									
		4	2 ÷ 11	2 ÷ 11									
2,5	4 ÷ 16	4 ÷ 16											

