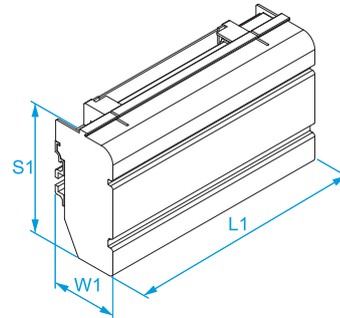


**Famiglia prodotto:** Morsettiere da quadro - Per quadri tetrapolari  
**Codici articolo:** QM416012L, QM416012H  
**Descrizione:** MORSETTIERE · MODULARI · TETRAPOLARI · 160A

**Immagine**



**Disegno tecnico**



**Specifiche**

**CORPO ISOLANTE:** policarbonato (PC) UL 94 V0  
**PROTEZIONI:** policarbonato (PC) trasparente UL 94 V0  
**BARRE DI COLLEGAMENTO:** ottone  
**VITI:** acciaio zincato  
**LIVELLO AUTOESTINGUENZA:** IEC/EN 60695-2-11 a 850 °C  
**TEMPERATURA DI RIFERIMENTO:** 40 °C  
**TENSIONE D'ISOLAMENTO:** 690 V  
**GRADO DI INQUINAMENTO:** 3  
**NORME DI RIF.:** IEC/EN 60947-7-1

Codice	Corrente nominale In (A)	Corrente di breve durata Icw (kA)	Corrente di picco Ipk (kA)	Connessioni per fase (mm x Nr.)	Sezione conduttore flessibile con terminale (mm <sup>2</sup> )	Sezione conduttore rigido (mm <sup>2</sup> )	Coppia di serraggio (Nm)	L1 (mm)	W1 (mm)	S1 (mm)	
QM416012L	160	8,2	35	Ø 12 x 1	10 - 50	10 - 50	8 - 10	175	50	98	1/1
				Ø 8,5 x 3	10 - 25	10 - 35	2 - 3				
				Ø 7,2 x 7	1,5 - 16	2,5 - 16	2 - 3				
QM416012H	160	8,2	35	Ø 12 x 1	10 - 50	10 - 50	8 - 10	175	70	98	1/1
				Ø 8,5 x 3	10 - 25	10 - 35	2 - 3				
				Ø 7,2 x 7	1,5 - 16	2,5 - 16	2 - 3				
				Ø 5,5 x 1	1,5 - 6	2,5 - 6	2 - 3				

