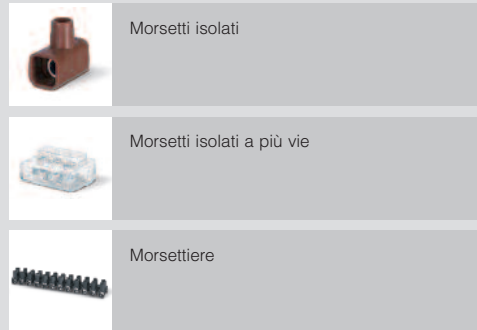


## DISPOSITIVI DI CONNESSIONE



## VERSIONI



## ESEMPI DI APPLICAZIONE



## NORME DI RIFERIMENTO

**IEC 60998-1**  
Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per uso domestico e similare.  
*Parte 1: prescrizioni generali.*

**IEC 60998-2-1**  
Dispositivo di connessione a bassa tensione per uso domestico e similare.  
*Part 2-1: prescrizioni particolari per i dispositivi di connessione come parti separate con unità di serraggio di tipo a vite.*

## MARCHI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

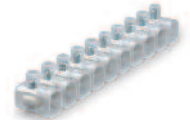
Corrente nominale:	<b>17,5A-125A</b>
Tensione di impiego:	<b>250V~/I450V~/I750V~</b>
Marcatura T:	<b>T85 - T140</b>
Autoestinguenza GW test:	<b>850°C</b>
Materiale:	<b>Tecnopolimero</b>
Grado IK a 20°C:	<b>IK06 - IK07 Morsetti isolati IK07 - IK08 Morsetti isolati a più vie IK07 - IK09 Morsettiere</b>
Colore:	<b>Bianco - Nero - Verde Azzurro - Grigio - Marrone - Trasparente</b>

## CAPACITÀ DI CONNESSIONE

Grandezza nominale mm²	Corrente nominale A	Tipo di conduttore	MORSETTIERE DOMINO T85 Sezione dei conduttori (mm²)												
			0,75	1	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50		
10	57	rigido	-	-	1+4	1+3	1+2	1	1	-	-	-	-	-	-
		flexibile	-	-	1+4	1+3	1+2	1	-	-	-	-	-	-	-
16	76	rigido	-	-	-	1+4	1+3	1+2	1	1	-	-	-	-	-
		flexibile	-	-	-	1+4	1+3	1+2	1	-	-	-	-	-	-



Grandezza nominale mm²	Foro per cavo Ø mm (•)	Corrente nominale A	Tipo di conduttore	MORSETTI VOLANTI ISOLATI - SCIOLTI ED IN STECCA Sezione dei conduttori (mm²)											
				0,75	1	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	
1,5	3	17,5	rigido	2+4	1+3	1+2	1								
			flexibile	2+4	1+3	1+2	1								
2,5	4	24	rigido		3+5	2+3	1+2	1							
			flexibile		2+4	2+3	1+2	1							
4	4,6	32	rigido			3+4	2+3	1+2	1						
			flexibile			3+4	2+3	1+2	1						
6	6	41	rigido			3+5	2+3	1+2	1+2	1					
			flexibile			3+4	2+3	1+2	1+2	1					
10	8	57	rigido			3+5	2+4	1+2	1						
			flexibile				3+4	2+3	1+2	1					
16	10	76	rigido					3+5	2+3	1+2	1				
			flexibile					3+4	2+3	1+2	1				
25	12	101	rigido							2+3	2+3	2	1		
			flexibile						3+5	2+3	2+3	2	1		
35	14	125	rigido								2+4	1+3	1+2	1	
			flexibile								2+4	1+3	1+2	1	



Grandezza nominale mm²	Foro per cavo Ø mm (•)	Corrente nominale A	Tipo di conduttore	MORSETTI T140 E T85 Sezione dei conduttori (mm²)											
				0,75	1	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35		
2,5	2,7	24	rigido	1+3	1+2	1	1								
			flexibile	1+2	1+2	1	1								
4	3	32	rigido	2+4	1+3	1+2	1	1							
			flexibile	1+2	1+2	1	1	1							
6	3,5	41	rigido			1+3	1+2	1	1						
			flexibile			1+3	1+2	1							
10	4,4	57	rigido			1+2	1+2	1	1	1					
			flexibile			1+2	1+2	1	1						
16	5,5	76	rigido				2+3	1+2	1	1	1				
			flexibile				2	1+2	1	1					
25	7,4	101	rigido					2+4	2+3	1	1	1			
			flexibile					2+3	1+2	1	1				
35	9	125	rigido						2+4	1+2	1	1	1	1	
			flexibile						2+3	1+2	1	1			

La tabella si riferisce ad un singolo elemento con connessioni da un solo lato.

Grandezza nominale mm²	Corrente nominale A	Tipo di conduttore	MORSETTI ISOLATI UNIPOLARI A PIÙ VIE - T85 Sezione dei conduttori (mm²)										
			1	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	
6	41	rigido			1+6	1+4	1+3	1+2					
		flexibile	1+7	1+5	1+4	1+3	1+2						
16	76	rigido					1	1	1				
		flexibile					1+4	1+2	1				
35	125	rigido								1	1	1	
		flexibile								1+2	1	1	

