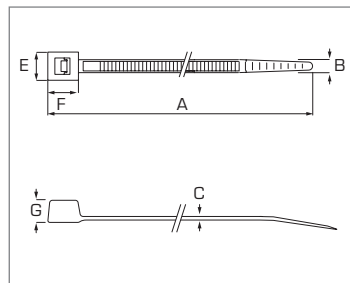




Fascette colorate per la differenziazione
e l'identificazione di cavi o circuiti



TYPE 1



COLORI

- Blu
- Giallo
- Rosso
- Verde

MATERIALI

Materiale: poliammide 6.6 con master colorato

Halogen free

Compimento al fuoco: UL 94-HB

Eccellente resistenza a: solventi aromatici, olii, grassi, prodotti petroliferi

Buona resistenza a: basi

Limitata resistenza a: acidi

Non resistente a:

fenoli e solventi clorurati

APPLICAZIONE

Temperatura di installazione:

-10°C ÷ 60°C

Temperatura di esercizio:

-40°C ÷ 60°C

DICHIARAZIONI DI CONFORMITÀ:

Marcatura CE: i nostri prodotti sono conformi alla direttiva a Bassa Tensione 2014/35/EU e sono stati testati in accordo con la norma CEI EN IEC 62275 "Sistemi di canalizzazione e accessori per cavi - Fascette di cablaggio per installazioni elettriche".

Type 1

REACH: il materiale usato per la produzione delle fascette è conforme alla normativa 1907/2006/CE (REACH)

Dati tecnici

CODICE	DIMENSIONI NOMINALI						Ø DI SERRAGGIO	
	(mm) A	(mm) B	(mm) C	(mm) E	(mm) F	(mm) G	(mm) ø min	(mm) ø max
BLU								
5209CB	140	3,6	1,1	6,3	6,1	4,3	2,5	32
5214CB	200	3,6	1,2	6,2	6,7	4,5	3	50
5215CB	200	4,5	1,4	7,8	7	5,4	3	50
5217CB	290	4,8	1,4	7,8	7,2	5,4	3,5	78
GIALLO								
5209CG	140	3,6	1,1	6,3	6,1	4,3	2,5	32
5214CG	200	3,6	1,2	6,2	6,7	4,5	3	50
5215CG	200	4,5	1,4	7,8	7	5,4	3	50
5217CG	290	4,8	1,4	7,8	7,2	5,4	3,5	78
ROSSO								
5209CR	140	3,6	1,1	6,3	6,1	4,3	2,5	32
5214CR	200	3,6	1,2	6,2	6,7	4,5	3	50
5215CR	200	4,5	1,4	7,8	7	5,4	3	50
5217CR	290	4,8	1,4	7,8	7,2	5,4	3,5	78
VERDE								
5209CV	140	3,6	1,1	6,3	6,1	4,3	2,5	32
5214CV	200	3,6	1,2	6,2	6,7	4,5	3	50
5215CV	200	4,5	1,4	7,8	7	5,4	3	50
5217CV	290	4,8	1,4	7,8	7,2	5,4	3,5	78

Caratteristiche meccaniche e confezionamento

CODICE	CARATTERISTICHE MECCANICHE Newton (N) Tenuta*	PACKAGING	
		(pz) Sacchetto	(pz) Imballo
BLU			
5209CB	180	100	7.000
5214CB	180	100	7.000
5215CB	220	100	4.000
5217CB	220	100	3.500
GIALLO			
5209CG	180	100	7.000
5214CG	180	100	7.000
5215CG	220	100	4.000
5217CG	220	100	3.500
ROSSO			
5209CR	180	100	7.000
5214CR	180	100	7.000
5215CR	220	100	4.000
5217CR	220	100	3.500
VERDE			
5209CV	180	100	7.000
5214CV	180	100	7.000
5215CV	220	100	4.000
5217CV	220	100	3.500

*Considerare un valore di sicurezza uguale o superiore a 2.