



**Artykuł
 Articolo**

**Dane elektryczne
 Valore elettrico**

**Wymiary **
 Dimensioni ****

Typ Tipo	Materiał Materiale	Kolor Colore	Napięcie nominalne Tensione nominale	Zakres mocowania* Superficie di serraggio*	Prąd pomiarowy Corrente di prova	Przekrój znamionowy Sezione nominale	L mm	B mm	H mm	M
4-732F-1-4-12	PA	biały/bianco	450V	2,5-6mm ²	24 A	2,5mm ²	117	20	17	M3
4-832F-1-4-12	PA	biały/bianco	450V	2,5-10mm ²	32 A	4mm ²	136	23	19	M3,5
4-934F-1-4-12	PA	biały/bianco	450V	6-16mm ²	57 A	10mm ²	176	28	26	M4

* średnica minimalna: pojedynczy kabel, bez końcowej osłony izolującej
 średnica maksymalna: wiele kabli, z końcową osłoną izolującą
 ** odchylenia zastrzeżone

* diametro minimo: singolo cavo, senza protezione isolante terminale
 diametro massimo: molti cavi, con protezione isolante terminale
 ** diviazioni riservate



Ze względu na podwyższoną podstawę droga przepływu między podporą a zaciskiem wzrasta do > 8mm w tym wzorze. Pozwala to na zastosowanie listew zaciskowych w elektrycznym sprzęcie AGD, oprawach oświetleniowych itp. bez podpory izolacji, zgodnie z VDE 0700/0711.



A causa della base rialzata, la distanza superficiale tra il supporto ed il morsetto aumenta fino a >8 mm su questa immagine. Ciò permette di utilizzare le morsettiere negli elettrodomestici, apparecchi di illuminazione etc. senza il supporto isolante, conformemente a VDE 0700/0711.

Dane techniczne

Obudowa

PA
 samogasząca
stabilność temperaturowa: PA
 krótkotrwała: 160°C
 ciągła: 100°C
 minimalna: -40°C
odporność na pełzanie:
 > CTI 600

Wkładka

mosiądz niklowany
 (galwanizowany)

**Ostona kabla
 (opcjonalnie)**

Sprężyna ze stali
 nierdzewnej zmniejszony
 zakres zaciskowy.
 Modele z ostoną kabla
 oznaczone są
 symbolem "DS"
 za numerem modelu.

Śruba

stal cynkowa
 (galwanizowana),
 z niebieską powłoką
 pasywacyjną

Biegun	732F	832F
1	6	8
2	16	20
3	26	31
4	36	43
5	46	54
6	57	66
7	67	78
8	77	89
9	87	101
10	98	112
11	108	124
12	117	135

Dati tecnici

Involucro

PA
 autoestinguente
stabilità di temperatura: PA
 di breve durata: 160°C
 continua: 100°C
 minimale: -40°C
resistenza allo scorrimento:
 > CTI 600

Inserto

ottone nichelato
 (galvanizzato)

**Protezione cavo
 (optional)**

Molla in acciaio inossidabile
 campo di serraggio ridotto.
 I modelli con la copertura
 protettiva cavo sono marcate
 con il simbolo "DS" dopo
 il numero del modello.

Vite

acciaio zincato
 (galvanizzato),
 passivato blu

Polo	732F	832F
1	6	8
2	16	20
3	26	31
4	36	43
5	46	54
6	57	66
7	67	78
8	77	89
9	87	101
10	98	112
11	108	124
12	117	135