



# Happy

I rivoluzionari mini accessori a 3 ingressi, preriempiti in gel per installazioni anche sommerse (IPX8).

Sviluppati in 3 dimensioni per isolare e sigillare rapidamente i morsetti maggiormente utilizzati. L'estrema flessibilità della gamma è garantita dai 3 INGRESSI che rendono possibile una TRIPLICE CONFIGURAZIONE e consentono, a parità d'accessorio, l'alloggiamento di una vasta tipologia di morsetti

**Prestazioni elettriche:**

CEI EN 50393  
per quanto applicabile  
(prova sotto battente d'acqua  
dell'accessorio inserito in cassetta)

Gel: UL 94-HB

Temperatura di esercizio

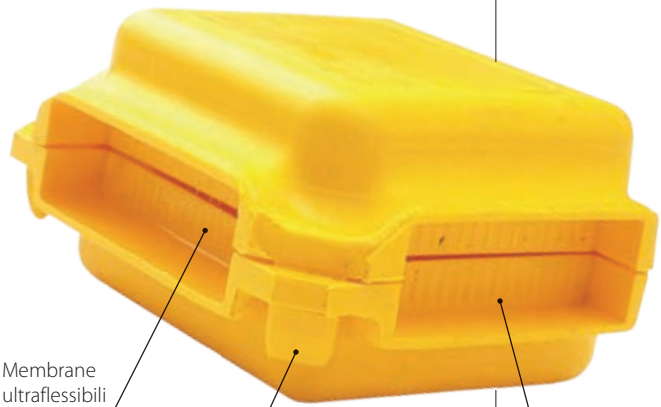
Temperatura di posa:   
-40°C / +50°C

Per uso immerso

Per uso interrato

**IPX8**  
OFFICIALLY  
TESTED **IMQ**

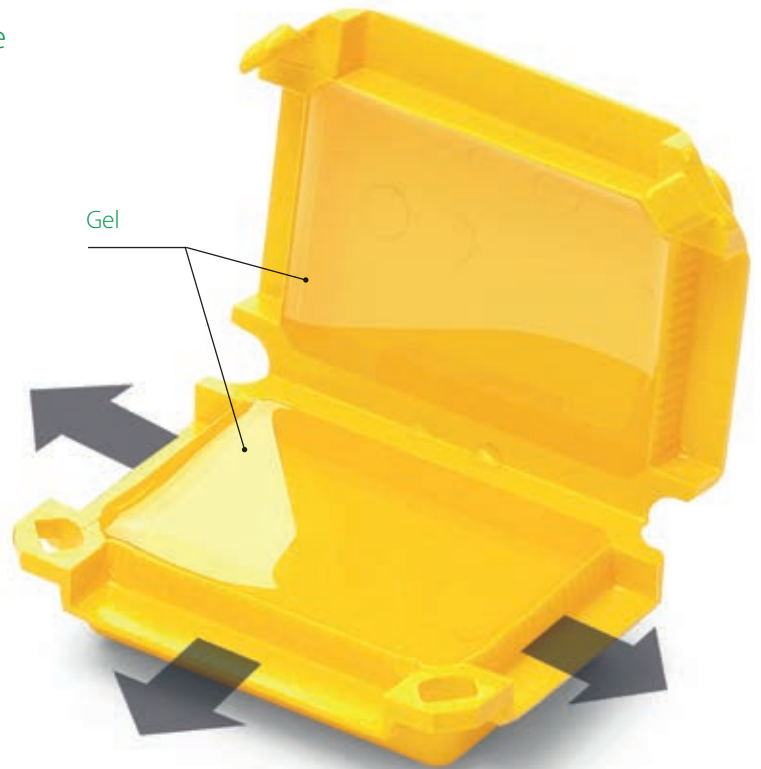
- Estremamente versatili - Pronti all'uso - Riaccessibili
- Per fili isolati rigidi o flessibili fino a 4 mm<sup>2</sup>
- Pre-riempiti con gel atossico e senza scadenza
- Piccoli, compatti e resistenti
- Halogen free
- UV resistant



Membrane ultraflessibili

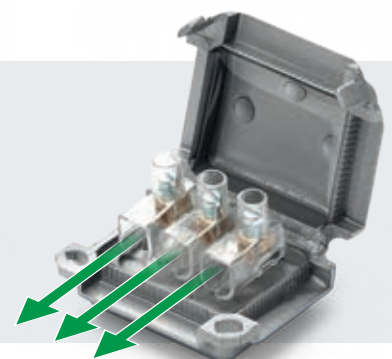
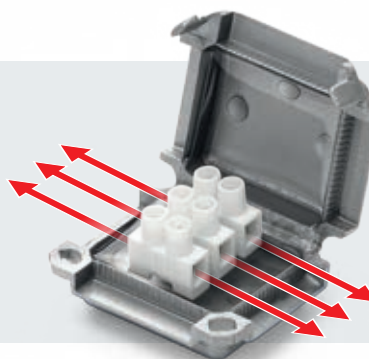
Chiusura di sicurezza

Membrane ultraflessibili



Gel

Esempi di configurazione





## Happy 0

Prodotto	Pezzi	Colore	Confezione	A x B x C (mm)
Happy 0	x 4	●	Blister	41 x 28 x 19
Happy 0 Box12	x 12	○	Box	

IDEALE PER (o similari):



2x 2.5 mm<sup>2</sup>    2x 1.5 mm<sup>2</sup>    2x 2.5 mm<sup>2</sup>    3x 2.5 mm<sup>2</sup>    2x 4 mm<sup>2</sup>    3x 4 mm<sup>2</sup>



A x B x C (mm)

41 x 28 x 19



## Happy 1

Prodotto	Pezzi	Colore	Confezione	A x B x C (mm)
Happy 1	x 2	●	Blister	45 x 37 x 24
Happy 1 Box10	x 10	○	Box	

IDEALE PER (o similari):

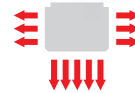


3x 2.5 mm<sup>2</sup>    3x 2.5 mm<sup>2</sup>    3x 2.5 mm<sup>2</sup>    2x + 2x 2.5 mm<sup>2</sup>    5x 2.5 mm<sup>2</sup>    3x 4 mm<sup>2</sup>    2x + 2x 4 mm<sup>2</sup>    5x 4 mm<sup>2</sup>



A x B x C (mm)

45 x 37 x 24



## Happy 2

Prodotto	Pezzi	Colore	Confezione	A x B x C (mm)
Happy 2	x 1	●	Blister	53 x 39 x 24
Happy 2 Box7	x 7	○	Box	

IDEALE PER (o similari):



3x 4 mm<sup>2</sup>    3x 4 mm<sup>2</sup>    2x + 2x + 2x 2.5 mm<sup>2</sup>    2x + 2x + 2x 4 mm<sup>2</sup>



A x B x C (mm)

53 x 39 x 24

