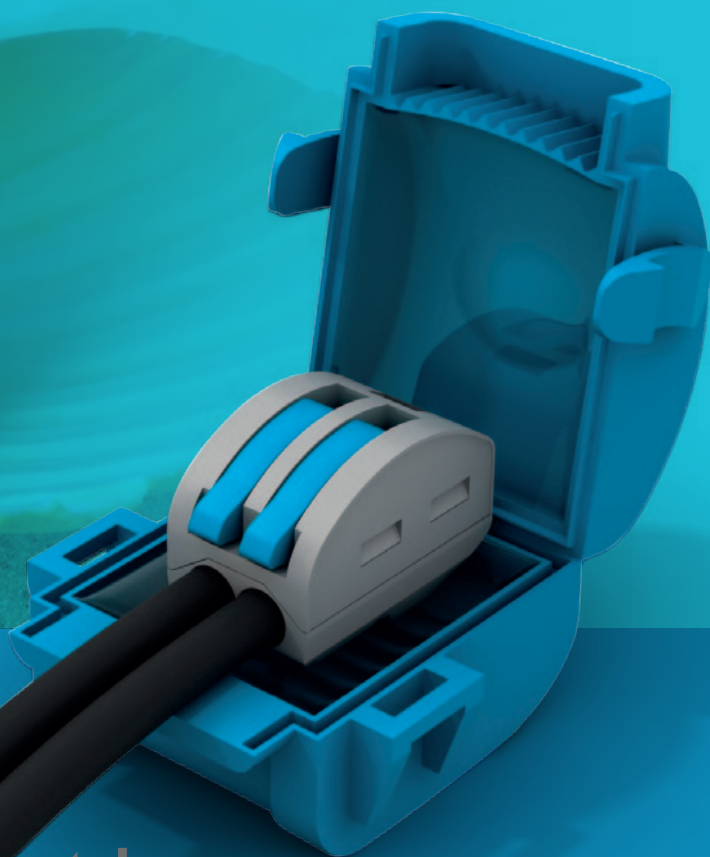


**SHELL**<sup>®</sup>  
**BOX**  
mini junction box

NOVITÀ  
ASSOLUTA

Realizzare,  
isolare,  
proteggere.  
Sorprendere.



# Minibox ad isolamento in gel con connettori.

## Connessioni sicure e protette in 3 semplici passi.

3 misure di minibox ad isolamento in gel  
3 modelli di connettori isolati con serraggio a leve Spring Box®  
**5 soluzioni per isolare e proteggere le tue connessioni**

Shell Box® è la soluzione più facile e veloce per realizzare, isolare e proteggere. Grazie alla combinazione di tre modelli di connettori a 2, 3 e 5 vie con serraggio a leve e tre misure di minibox ad isolamento in gel con chiusura a scatto, è possibile realizzare connessioni in bassa tensione fino a cinque conduttori su una sola fase, e fino a due conduttori su due o tre fasi.

### Applicazioni

- Isolamento e protezione, anche in presenza di acqua, di connessioni elettriche in bassa tensione di cavi di piccola sezione (apparecchi di illuminazione, automazione serramenti, porte e cancelli, impianti telefonici e di telecomunicazioni, impianti audio e filodiffusione)
- Realizzazione di scatole di derivazione volanti su controsoffitti o all'aperto
- Isolamento e protezione supplementare di connessioni in scatole di derivazione
- Isolamento terminale di cavi in tensione

### Caratteristiche tecniche

- Guscio preriempito con gel siliconico e chiusura a scatto
- Connettori compatti a leve Spring Box® per cavi rigidi e flessibili di sezione 0,2 – 4 mm<sup>2</sup> conformi alla Direttiva Bassa Tensione 2014/35/EU secondo le Norme EN 60947-7-1 ed EN 60998-2-2 certificati TÜV-Rheinland (n. R 50349910)
- Tensione nominale 600 V
- Corrente nominale 32 A

