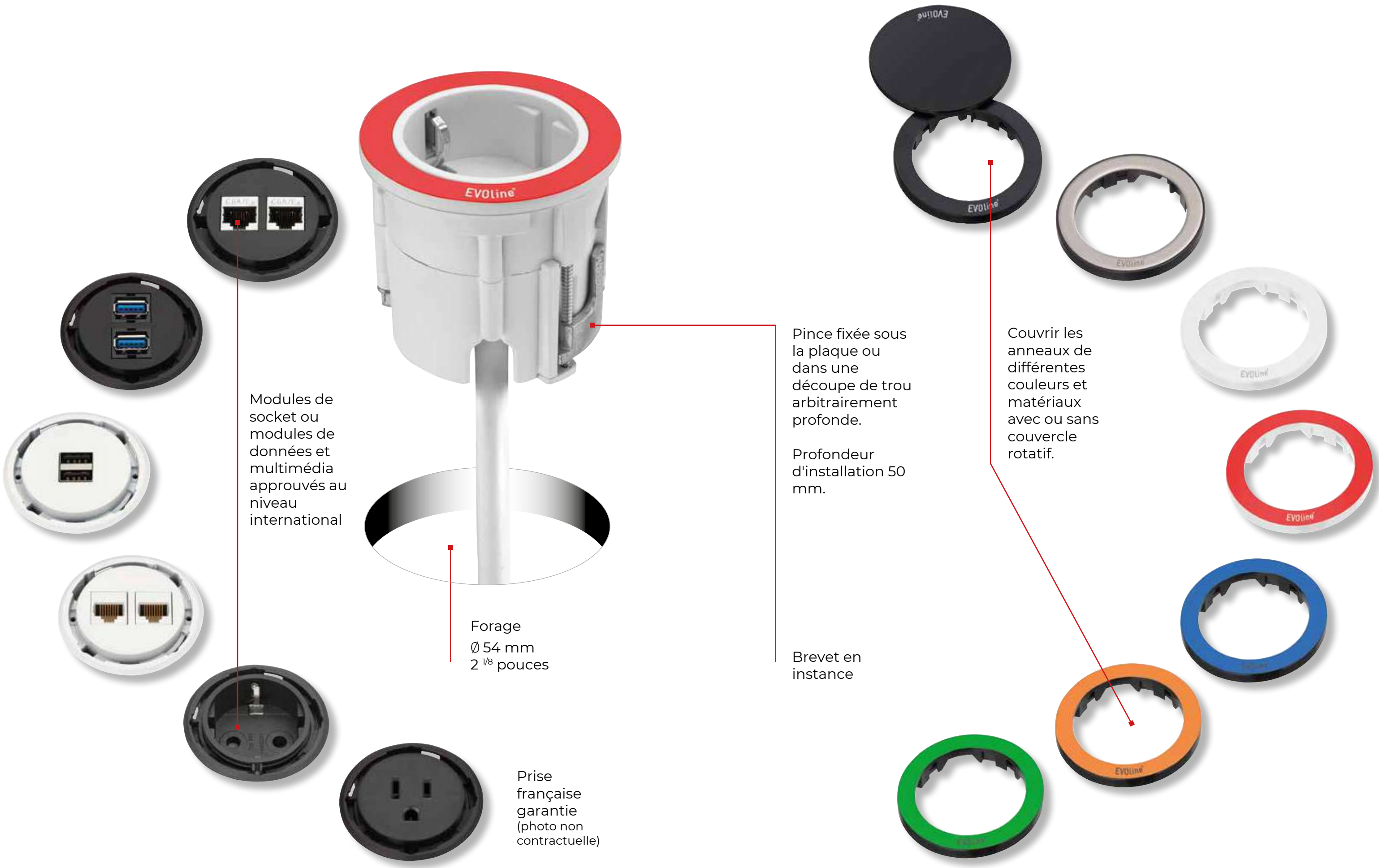


# EVoline<sup>®</sup> One



**schulte**  
electro systems

invented and made by  
Schulte Elektrotechnik,  
Lüdenscheid, Germany

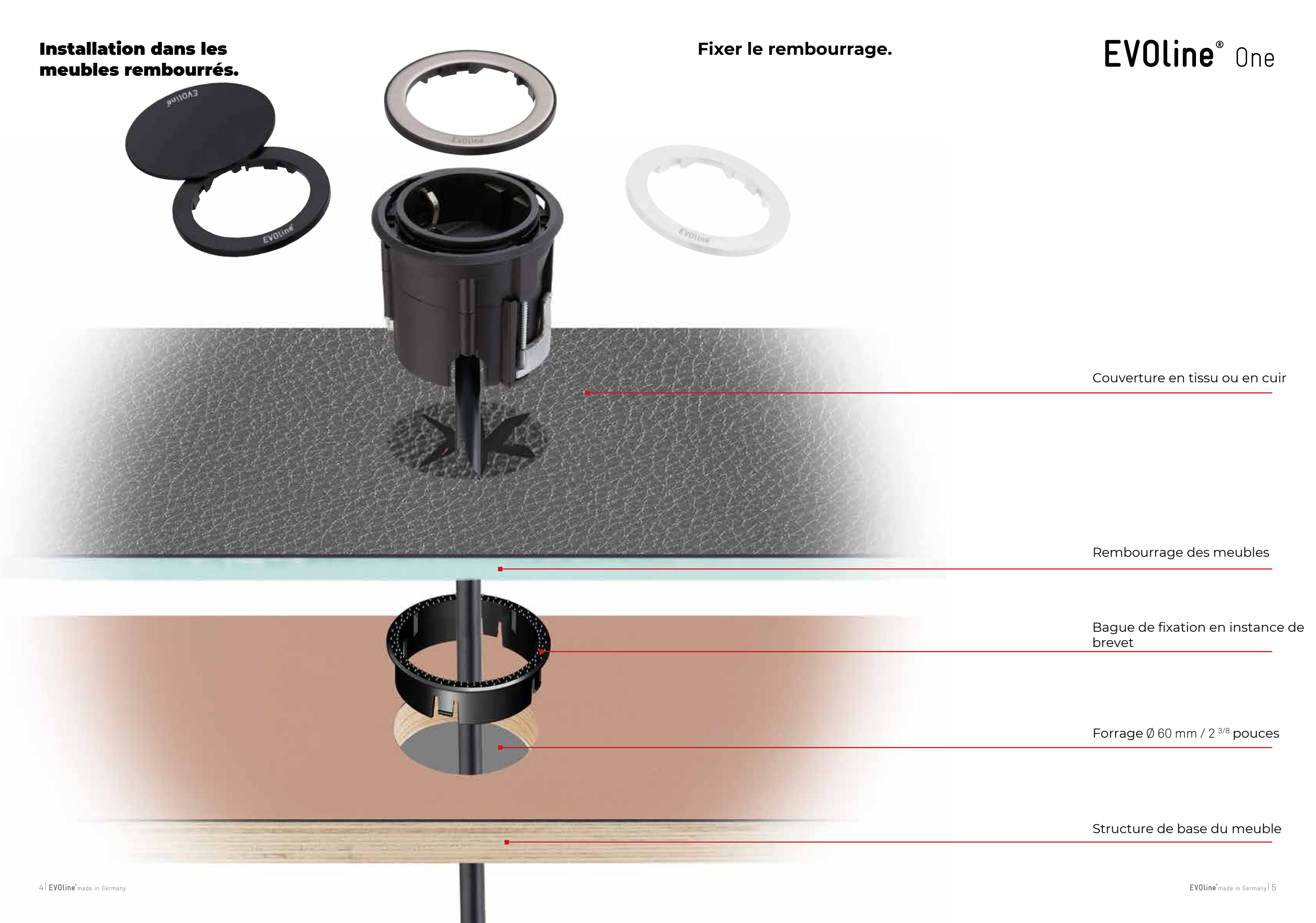




Installation dans les meubles rembourrés.

Fixer le rembourrage.

EVoline® One



Couverture en tissu ou en cuir

Rembourrage des meubles

Bague de fixation en instance de brevet

Forrage Ø 60 mm / 2 3/8 pouces

Structure de base du meuble



Toujours près de chez vous.



EVoline® One



# EV0line® Chargeur double USB



Tension d'entrée nominale

100-240 V<sub>AC</sub> ±10%

Courant d'entrée nominal

0.4 A<sub>RMS</sub> @ chez Maxlast

Consommation d'énergie au repos dans l'UE

230 V<sub>AC</sub>: ~ 0,1 W

Tension de sortie

U<sub>A</sub>: 5 V<sub>DC</sub> ±5%

Courant de sortie

I<sub>A</sub>: 2,100 mA (max.)

Charge rapide

1Port (specified 2.1 A)

Journaux de chargement pris en charge

Charge de la batterie USB (USB BC)

Révision 1.2 (rétrocompatible)

Apple, capacité de charge 2 A

Samsung Galaxy Tablet, capacité de charge 2 A



7, boulevard de l'Odéon  
35740 Pacé - France

+33 2 23 30 05 15

[www.CableOrganizer.fr](http://www.CableOrganizer.fr)