

# FICHE TECHNIQUE CONTEG

## ACCESSOIRES

# PROTECTION DES CÂBLES

### CONTEG, spol. s r.o.

#### Siège social:

Na Vítězné pláni 1719/4  
140 00 Prague 4  
République Tchèque  
Tel.: +420 261 219 182  
Fax: +420 261 219 192

#### Principal site de production en République Tchèque:

K Silu 2179  
393 01 Pelhřimov  
Tel.: +420 565 300 300  
Fax: +420 565 533 955

#### Branches/Bureaux locaux

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Allemagne / Suisse :               | +420 724 723 184 |
| Arabie Saoudite:                   | +966 594 301 308 |
| Autriche :                         | +43 170 659 0115 |
| Benelux :                          | +32 477 957 126  |
| Europe de l'Est / Pays nordiques : | +49 172 8484 346 |
| France / Italie / Maghreb :        | +33 686 074 386  |
| Inde :                             | +91 991 6950 773 |
| Moyen-Orient :                     | +971 4445 2838   |
| Russie / CIS :                     | +7 495 967 3840  |
| Ukraine :                          | +380 674 478 240 |

conteg@conteg.fr  
www.conteg.fr

## 7.8 PROTECTION DES CÂBLES

Les bandes d'étanchéité et les panneaux à balai contribuent à protéger les câbles et limitent l'accumulation de poussière dans la baie. Ils s'installent dans tous les cas dans les ouvertures pour le passe-câbles.

### DESCRIPTION :

- S'installent dans les passe-câbles (300×100 mm ou 300×50 mm)
- Trous à l'arrière pour la fixation au mur



DP-KP-KAR



DP-KP-RB4



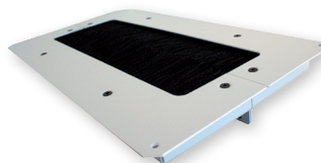
DP-KP-KAR4-D



DP-KP-HCE2



DP-KP-KAR4



DP-KP-KAR-A



DP-KP-KAR7

| Code         | Description                                                                                                                                                          |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DP-KP-LEM    | Joint en caoutchouc sur le pourtour des passe-câbles (longueur 790 mm) pour baies individuelles                                                                      |
| DP-KP-HCE2   | Platine passe-câbles hermétique anti-poussière pour baies IP54, pour passe-câbles 24×12,6 mm et 10×10,5 mm                                                           |
| DP-KP-KAR    | Platine passe-câbles à brosse anti-poussière – pour baies individuelles                                                                                              |
| DP-KP-KAR3   | Platine passe-câbles à brosse anti-poussière – pour coffrets muraux                                                                                                  |
| DP-KP-KAR4   | Platine passe-câbles à double brosse anti-poussière – pour baies individuelles                                                                                       |
| DP-KP-KAR4-D | Platine passe-câbles segmentée à double brosse anti-poussière – pour baies individuelles                                                                             |
| DP-KP-KAR5   | Platine passe-câbles à brosse anti-poussière – pour baies individuelles PREMIUM, dim. d'ouverture 300×50 mm                                                          |
| DP-KP-KAR-A  | Platine passe-câbles à double brosse anti-poussière – pour faux plancher (dim. d'ouverture 410×215 mm)                                                               |
| DP-KP-KAR6   | Platine passe-câbles à brosse anti-poussière pour passe-câbles 500×115 mm (pour RI7/RM7), deux brosses et deux joints en caoutchouc pour le pourtour du passe-câbles |
| DP-KP-KAR7   | Panneau anti-poussière avec revêtement de la partie coulissante en PUR                                                                                               |
| DP-KP-RB4    | Passe-câbles rond à brosse, 4" (100 mm)                                                                                                                              |