

PRENSA CABOS, ALIVIADOR DE ESFORÇO

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME

MECÂNICO

- Prensa-cabos com alta classe de proteção IP 68, nos tamanhos de M12 a M32, com um anel de vedação de roscas externas.
- Novas no programa são as prensas-cabos com elemento de compensação de pressão integrado M12 até M20.
- O prensa-cabos quick fix apenas se estende na caixa por alguns milímetros, não prejudicando desta forma quaisquer outros componentes no interior. Eles também são fáceis de instalar sem ferramentas especiais.
- Aliviador de esforço mecânico para proteger os cabos elétricos de stress mecânico.



Versões



A9166004
Set of pull-relief
PA 6
volcano



A9199005
Strain relief
PA 6
volcano



C2312137
Cable grommet
EPDM
light grey RAL 7035

IP 67



C2312418
Cable gland M12x1.5
PA 6
silver grey RAL 7001

IP 68 opt.

PRENSA CABOS, ALIVIADOR DE ESFORÇO



MECÂNICO



C2312419
Cable gland M12x1.5
PA 6
black RAL 9005
IP 68 opt.



C2312518
Cable gland M12x1.5, bending
protection
PA 6
silver grey RAL 7001
IP 68 opt.



C2312917
Cable gland M12x1.5, pressure
compensation
PA 6 (UL 94 V-0)
light grey RAL 7035
IP 68



C2312919
Cable gland M12x1.5, pressure
compensation
PA 6 (UL 94 V-0)
black RAL 9005
IP 68



C2316137
Cable grommet
EPDM
light grey RAL 7035
IP 67



C2316147
Cable grommet
TPE
light grey RAL 7035
IP 67



C2316159
Cable grommet
TPE (UL 94 V-0)
black RAL 9005
IP 67



C2316418
Cable gland M16x1.5
PA 6
silver grey RAL 7001
IP 68 opt.



C2316419
Cable gland M16x1.5
PA 6
black RAL 9005
IP 68 opt.



C2316518
Cable gland M16x1.5, bending
protection
PA 6
silver grey RAL 7001
IP 68 opt.



C2316618
Cable gland M16x1.5
PA 6
silver grey RAL 7001
IP 68 opt.



C2316717
Quick fix cable gland, M16
PA 6
light grey RAL 7035
IP 68

PRENSA CABOS, ALIVIADOR DE ESFORÇO

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME

MECÂNICO



C2316719
Quick fix cable gland, M16
PA 6
black RAL 9005

IP 68



C2316917
Cable gland M16x1.5, pressure
compensation
PA 6 (UL 94 V-0)
light grey RAL 7035

IP 68



C2316919
Cable gland M16x1.5, pressure
compensation
PA 6 (UL 94 V-0)
black RAL 9005

IP 68



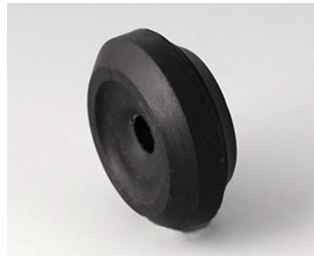
C2320137
Cable grommet
EPDM
light grey RAL 7035

IP 67



C2320147
Cable grommet
TPE
light grey RAL 7035

IP 67



C2320159
Cable grommet
TPE (UL 94 V-0)
black RAL 9005

IP 67



C2320418
Cable gland M20x1.5
PA 6
silver grey RAL 7001

IP 68 opt.



C2320419
Cable gland M20x1.5
PA 6
black RAL 9005

IP 68 opt.



C2320428
Cable gland M20x1.5
PA 6
silver grey RAL 7001

IP 68 opt.



C2320518
Cable gland M20x1.5, bending
protection
PA 6
silver grey RAL 7001

IP 68 opt.



C2320528
Cable gland M20x1.5, bending
protection
PA 6
silver grey RAL 7001

IP 68 opt.



C2320717
Quick fix cable gland, M20
PA 6
light grey RAL 7035

IP 68

PRENSA CABOS, ALIVIADOR DE ESFORÇO

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME

MECÂNICO



C2320719
Quick fix cable gland, M20
PA 6
black RAL 9005
IP 68



C2320917
Cable gland M20x1.5, pressure
compensation
PA 6 (UL 94 V-0)
light grey RAL 7035
IP 68



C2320919
Cable gland M20x1.5, pressure
compensation
PA 6 (UL 94 V-0)
black RAL 9005
IP 68



C2353849
Flexible cable grommet Ø 5,3
black

Accessory



C2312117
Counternut M12x1.5
PA 6
light grey RAL 7035



C2312126
Sealing ring for external thread
M12x1.5
PE
natural-coloured



C2316117
Counternut M16x1.5
PA 6
light grey RAL 7035



C2316126
Sealing ring for external thread
M16x1.5
PE
natural-coloured



C2320117
Counternut M20x1.5
PA 6
light grey RAL 7035



C2320126
Sealing ring for external thread
M20x1.5
PE
natural-coloured

Sujeito à modificações técnicas sem aviso prévio. © de OKW Gehäusesysteme, Buchen/Alemanha.