

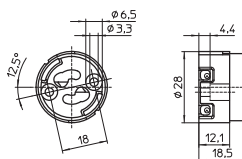
Douilles GX10, G8.5, RX7s, Fc2 et G12

Douilles pour lampes à décharge

Douille GX10

Pour luminaires de classe de protection II
Boîtier: PPS, noir
T240, Valeur nominale: 2/250/5 kV
Bornes doubles à insert pour fils multibrins
avec cosse terminale max. Ø 1,8 mm
Trous de passage pour vis M3
Poids: 9 g, **U.E.: 10 pièces**
Type: 31400

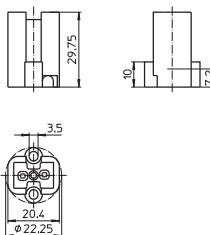
Réf. No.: 509356



Douille protégée G8.5

Boîtier: céramique, T300
Valeur nominale: 2/500/5 kV
Contacts multipoints: CuNiZn
Bornes à insert pour fils multibrins
avec cosse terminale Ø 1,4-1,8 mm
Trous de passage pour vis M3
Poids: 12,6 g, **U.E.: 10 pièces**
Type: 33650

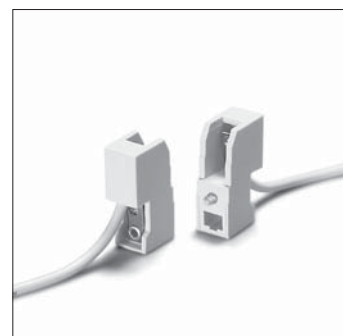
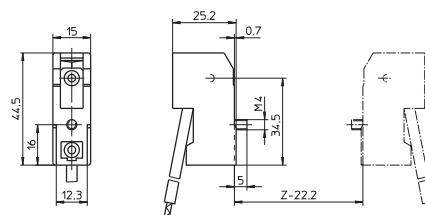
Réf. No.: 526018



Douille partiellement protégée RX7s

Boîtier: céramique, T350
Boulon de contact: Cu, sommet en argent
Valeur nominale: 4/1000/5 kV
Fil: Cu étamé, multibrins 1 mm², Isolation Si
Ø max. 3,6 mm, Longueur: 200 mm
Vis de fixation M4
Poids: 26,2 g, **U.E.: 10 pièces**
Type: 32301

Réf. No.: 100913



Douille partiellement protégée RX7s

Boîtier: céramique, T350
Boulon de contact: Cu, sommet en argent
Valeur nominale: 4/1000/5 kV
Fil: Cu étamé, multibrins 1 mm², Isolation Si
Ø max. 3,6 mm, Longueur: 200 mm
Trous ovales pour vis M4
Trou central pour vis M5
Poids: 75,5 g, **U.E.: 10 pièces**
Type: 32361 distance des contacts: 114,2 mm

Réf. No.: 100934

