

Celiane™

gniazda wtyczkowe podwójne, wyjścia kablowe




0671 37 Tytan



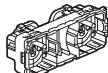
0671 24 Nikiel aksamitny

Pak. Nr ref. Gniazdo wtyczkowe podwójne 16 A – 250 V~

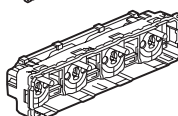
| | | |
|----|---------|---|
| 10 | 0671 37 |  <p>Gniazdo 2 x 2P+Z Do montażu w puszcze pojedynczej przy użyciu pazurków lub wkrętów. Zaciski automatyczne. Dostarczane z uchwytem montażowym i pazurkami. Do wyposażenia w plakietki nr ref. 0686 47 (biała), 0687 57 (piaskowa), 0689 37 (grafitowa), 0689 47 (tytanowa).</p> |
|----|---------|---|

10 0671 24 Gniazda wtyczkowe wielokrotne 16 A – 250 V~

Z zaciskami automatycznymi sprężynowymi i przesłonami styków.

| | | |
|----|---------|--|
| 10 | 0671 24 |  <p>Podwójne 2 x 2P+Z Do montażu w uchwycie nr ref. 0802 52 z ramką podwójną.</p> |
|----|---------|--|


| | | |
|----|---------|---|
| 10 | 0671 26 |  <p>Potrójne 3 x 2P+Z Do montażu w uchwycie nr ref. 0802 53 z ramką potrójną.</p> |
|----|---------|---|

| | | |
|----|---------|---|
| 10 | 0671 28 |  <p>Poczwórne 4 x 2P+Z Do montażu w uchwycie nr ref. 0802 53 ze specjalną ramką 6/8-modułową.</p> |
|----|---------|---|

Wyjścia kablowe

Dostarczane z uchwytem kabla

| | | |
|----|---------|--|
| 10 | 0671 81 |  <p>Wyjście kablowe</p> |
|----|---------|--|

| | | |
|----|---------|--|
| 10 | 0671 83 |  <p>Wyjście kablowe z 4 zaciskami sprężynowymi przelotowymi (1,5 mm²) do łatwego podłączenia urządzeń.</p> |
|----|---------|--|

Celiane™

zabezpieczenia, ograniczniki przepięć, zaślepki




0671 28 Aluminium



0671 93 Szkło czarne

Pak. Nr ref. Ogranicznik przepięć

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Zabezpieczenie instalowane w pobliżu komputerów lub urządzeń elektronicznych w instalacji chronionej już przez ogranicznik przepięć w rozdzielnicie głównej. Może ograniczać przepięcie w obwodach gniazd pojedynczych lub zespolonych – maksymalnie 5 gniazd pojedynczych lub 10 gniazd podwójnych. Zapewnia ciągłość zasilania w przypadku wystąpienia przepięcia (atmosferycznego lub sieciowego). Zgodny z normą EN 61 643-11. Znamionowy prąd wyładowczy (In): 1,5 kA. Maksymalny prąd wyładowczy (Imax): 6 kA. Poziom ochrony: (Up): L-N: 1 kV. Napięcie (Uoc): 3 kV. Uc L-N: 250 V~. Ochrona sygnalizowana przez diodę LED: – zielona: ogranicznik przepięć sprawny; – czerwona: należy wymienić wkładkę ogranicznika.</p> |
|--|--|--|

| | | |
|---|---------|---|
| 1 | 0671 93 |  <p>16 A – 250 V~</p> |
|---|---------|---|

| | | |
|---|---------|---|
| 1 | 0676 93 |  <p>Wkładka ogranicznika przepięć</p> |
|---|---------|---|

Zaślepki

| | | | |
|----|---------|---|-------------|
| 10 | 0681 43 |  | ○ Biały |
| 10 | 0684 43 |  | ● Tytanowy |
| 10 | 0679 43 |  | ● Grafitowy |