



Typ: R40453 Zwieracz elastyczny 35mm²

Zwieracz elastyczny Miedź 35mm² w izolacji, Końcówka gwintowana - 1000V.

| Typ | N° EDF | Długość |
|--------------|-----------|---------|
| R40453 - 0.5 | 37.15.640 | 0.5 m |
| R40453 - 1 | 37.15.641 | 1 m |
| R40453 - 2 | 37.15.642 | 2 m |
| R40453 - 3 | 37.15.643 | 3 m |
| R40453 - 6 | 37.15.646 | 6 m |
| R40453 - 8 | 37.15.648 | 8 m |

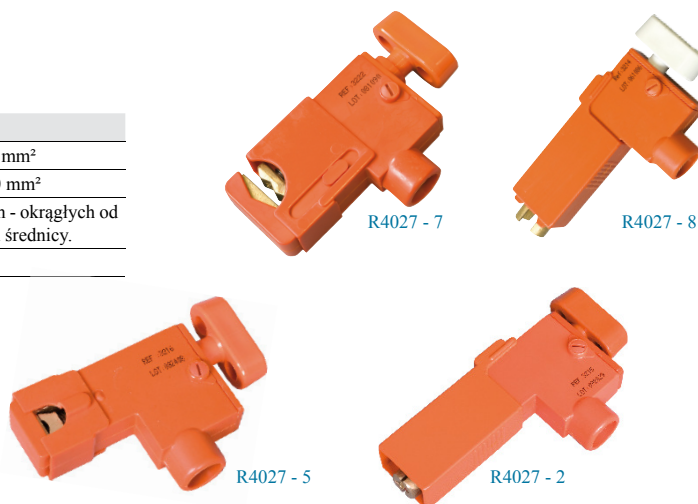


Akcesoria: Ref : JONCT-SHUNT: Łącznik dla 2 zwieraczy

Typ: R4027 Zaciski do boczników BEROy

Obciążenie dopuszczalne 200A.

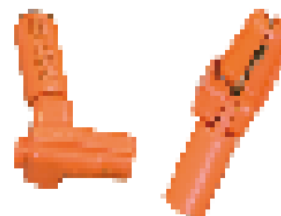
| Typ | N°EDF | Sposób zacisku |
|-----------|-----------|--|
| R4027 - 5 | 37.15.704 | Cały kabel dla przewodów gołych od 16 do 70 mm ² |
| R4027 - 6 | 37.15.706 | Cały kabel dla przewodów gołych od 35 do 240 mm ² |
| R4027 - 2 | 37-15-709 | Zacisk na końcówce kwadratowej od 9 do 10mm - okrągłych od 8 do 12 mm. Wszystkie przejściówki do 10 mm średnicy. |
| R4027 - 8 | ----- | Dla zacisku na sześciokącie 17 i 19 mm |
| R4027 - 7 | ----- | Na szynie od 2 do 25 mm grubości |



Typ: R4043 Mikro-szczypce ustawialne

Zacisk na wszelkich przejściówkach o średn. 10 mm i płaskich 5mm.

| Typ | N°EDF | Typ |
|-----------|-----------|------------------|
| R4043 | 37.15.715 | Zacisk kluczem 3 |
| R4043 - 1 | 37.15.717 | Zacisk rączką |



Typ: R4100 Szczypce przebijające izolację

Punkt do pomiaru napięcia poprzez przebicie izolacji. Używane do podłączenia przyrządu pomiarowego lub wskaźnika napięcia, podłączenie wtykiem bananowym i blokowanie plastikową śrubką.

| Typ | N° EDF | Przekroje |
|-----------|-----------|--------------------------|
| R4100 - 1 | 37.10.071 | 10 - 75 mm ² |
| R4100 - 2 | 37.10.073 | 50 - 300 mm ² |



Typ: R4041 Szczypce przebijające izolację - prądowe

Szczypce przebijające izolację dla instalacji wewnętrznych: szafy rozdzielcze. Sieci kablowe podziemne / linie napowietrzne z kablami izolowanymi.

| Typ | N°EDF | Przekroje | Dopuszczalny prąd |
|---------------|-----------|--------------------------|-------------------|
| R4041 - 60 | 37.15.672 | 1.5 - 16 mm ² | 60 A |
| R4041 - 70100 | 37.15.674 | 10 - 70 mm ² | 90 A |

