



### 380/500 V PVC Insulated Capoten Cables 380/500 V Kabllot CAPOTEN me izolim PVC

#### Application

Used in fixed wiring in humid premises and environments without mechanical stresses. Can be installed in conduits, on or under plaster and on insulators over plaster, switching and distribution panels.

#### Përdorimi

Përdoret në instalime fikse në vende me lagështi dhe ambiente pa stres mekanik. Mund të instalohet në gypa nën apo mbi suvatim, në panele komanduese dhe distribuese.

#### Construction

- 1. Conductor : Copper
- 2. Insulation : PVC
- 3. Outer sheath : PVC

#### Ndërtimi

- 1. Përquesi : Bakër i përdredhur
- 2. Izolimi : PVC
- 3. Mbështjellësi i jashtëm : PVC

#### Technical Datas/Shënimet teknike



Max. Operating Temperature: 70 °C  
Temperatura punuese maksimale: 70 °C



Domestic Use  
Për instalime në ndërtimtari



Min. Bending Radius: 12 x D  
Rreza minimale e lakueshmërisë: 12 x D

#### Marking/Markimi PROTON CABLE 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> NYIFY

Part Number	Nominal Cross Section mm <sup>2</sup>	Overall Diamatation mm approx.	Conductor DC Resistance at 20°C max. ohm/km	Current Carrying Capacity in Air (A)
Numri i Artikullit	Sipërfaqja nominale e prerjës tërthore mm <sup>2</sup>	Diametri I jashtëm i përafërt mm	Rezistenca DC e përquesit në (20°C) max. ohm/km	Kapaciteti bartës i rrymës në Ajër (A)
PC450	2 x 1.5	3.80 x 10.60	12.10	16.00
PC452	3 x 1.5	3.80 x 17.50	12.10	16.00
PC454	4 x 1.5	3.80 x 24.00	12.10	16.00
PC456	5 x 1.5	3.80 x 31.00	12.10	16.00
PC458	2 x 2.5	4.60 x 12.00	7.41	21.00
PC460	3 x 2.5	4.60 x 19.50	7.41	21.00
PC462	4 x 2.5	4.60 x 27.00	7.41	21.00
PC464	5 x 2.5	4.60 x 34.50	7.41	21.00