



SCHRACK CABLU ECRANAT DE DATE PT APLICATII TIP LANT PORT-CABLU S 369 **C TP 8 X 2 X 0.5 MM - SCHRACK**

Cablu ecranat de date pt aplicatii tip lant port-cablu cu izolatie PUR S369C TP 8 x 2 x 0.5 mm² - Schrack

Cablu transmisii date, foarte flexibil, utilizat in cele mai diverse domenii industriale cum ar fi constructia diverselor utilaje, industria de automobile, comunicatii, actionari, echipamente de masura, comanda si automatizare. Recomandat pentru aplicatii cu solicitari de flexibilitate de lunga durata. Suprimarea efectelor nedorite ale diafoniei, este asigurata de constructia torsadata in perechi a firelor cablului. Pentru optimizarea caracteristicilor EMC, legatura la ecranul cablului trebuie realizata pe toata circumferinta acestuia

Structura:

- 1 - conductor de cupru litat foarte fin
- 2 - izolatie conductor din poliester-elastomer (TPE) termoplast sau polipropilena (PP)
- 3 - invelitoare din bumbac
- 4 - tresa din cupru stanat
- 5 - manta exterioara din poliuretan (PUR), gri, cu aderenta redusa, rezistent la ulei, rezistent la frecare

Pret: 765,33 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-ecranat-de-date-pt-aplicatii-tip-lant-port-cablu-s-369-c-tp-8-x-2-x-0-5-mm-schrack>