



|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Descriere  | DISPOZITIV CU PROTECȚIE DIFERENȚIALĂ |
| Cod  | BD                                   |
| Nr. poli   | 4P                                   |
| N. module  | 3,5                                  |
| Curent nominal   | 25 A                                 |
| Curent eronat măsurare   | 30 mA                                |
| Tip  | A                                    |
| Tensiune nominală (IEC/EN 61009-1 ap. G, IEC/EN 61009-2-1 ap. G) | 400 V                                |

|                            |  |  |                        |
|----------------------------|--|--|------------------------|
| Standard                   | IEC/EN 61009-1 app. G, IEC/EN 61009-2-1 app. G | Frecvență nominală (Hz)                      | 50/60 Hz               |
| Tensiune de izolare        | 500 V  | Tensiune nominală de rezistență la impulsuri | 4 kV                   |
| Categorie supratensiune    | III  | Nivel de imunitate (8/20 μs)                 | 250 A                  |
| Cablu cu secțiune rigidă   | Max 35 mm <sup>2</sup>                         | Cablu cu secțiune flexibilă                  | Max 35 mm <sup>2</sup> |
| Temperatură de operare     | -25 +40 °C                                     | Temperatură de stocare                       | -40 +70 °C             |
| Cuplu de strângere nominal | 2 Nm   | Poziție montare                              | Oricare                |

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM

### STANDARDS/APPROVALS

