



### Caracteristici Principale

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Gama                         | PratiKa        |
| Tip produs sau componenta    | Wander socket  |
| Nume scurt al dispozitivului | PratiKa socket |
| Plug, socket category        | Low voltage    |
| Descriere poli               | 3P + N + E     |
| Tip retea                    | C.a.           |
| Priza standard               | Industrial     |

### Complementare

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Formă fișă, priză, carcasă          | Drept   |
| [In] curent nominal                 | 16 A  |
| [Ue] tensiune operationala nominala | 380...415 V                                     |
| Frecventa retea                     | 50/60 Hz  |
| Ground lug clockwise position       | 6 h   |
| Plug, socket material               | Self-extinguishing engineering polymer housing: |
| Materialul contactelor              | Brass sleeves:                                  |
| Conexiuni - borne                   | Captive screws                                  |
| Secțiune cablu                      | 1...4 mm <sup>2</sup>                           |
| Diametru exterior cablu             | 8...15 mm                                       |
| Intrare pentru cablu                | Cable gland<br>Fair lead                        |
| Tip filet                           | Pg 21   |
| Greutate produs                     | 0.21 kg   |
| Înălțime                            | 97 mm   |
| Lățime                              | 97 mm   |
| Adâncime                            | 153 mm  |
| Culoare                             | Gri ( RAL 7035 )                                |
| Voltage colour                      | Red   |

### Mediu

|                          |  |
|--------------------------|--|
| standarde                | IEC 60309-1<br>IEC 60309-2                         |
| grad de protectie IP     | IP44 conformitate cu SR EN 60529                   |
| grad de protectie IK     | IK08 conformitate cu EN 62262                      |
| rezistență la foc        | 850 °C conformitate cu IEC 60695-2-1               |
| umiditate relativă       | 50 % ( 40 °C )<br>70 % ( 30 °C )<br>90 % ( 20 °C ) |
| temperatura de utilizare | 35 °C ( 86400 s )<br>-25...40 °C                   |

### Contractual warranty

|          |         |
|----------|---------|
| Perioada | 18 luni |
|----------|---------|