

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.218.2500.50

## METRICA-P

Staat: 15.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.218.2500.50 - METRICA-P

METRICA kabelwartels van kunststof specifiek voor metrisch schroefdraad ontwikkeld



## Functies

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr.                           | SZ 1.218.2500.50   |
| Uitvoering                          | recht  |
| Product omschrijving                | METRICA kabelwartels van kunststof specifiek voor metrisch schroefdraad ontwikkeld |
| Materiaal                           | Polyamide<br>Dichtring: NBR/FKM  |
| Kleur                               | Lichtgrijs<br>RAL 7035   |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar) met extra O-ring<br>IP 69K met extra O-ring                         |
| Spoed schroefdraad                  | 1,5 mm   |
| Sleutelwijdte                       | 30 mm  |
| Voor explosie veilige zone gas      | Geen   |
| Buigradius (max.)                   | Nee  |
| Explosie geteste uitvoering         | Nee  |
| Vlakkabelkoppeling                  | Nee  |
| Halogeen vrij                       | Ja   |
| Glasvezel versterkt                 | Nee  |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk       | Nee  |

# Functies

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Slagvast                  | Ja   |
| Met contraoer             | Nee  |
| Deelbare koppeling/wartel | Nee  |
| Afmetingen                | Schroefdraadlengte: 10 mm  |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -40 °C...100 °C  |
| Schroefdraadlengte        | 10 mm  |
| Leveringseenheid          | 50 st.   |
| Douanetariefnummer        | 85389099   |
| ECLASS 8.0                | 27149109   |
| Product omschrijving      | Kabelwartel Metrica-P, metrisch, M 25 x 1,5, klembereik 11 - 17, grijs, polyamide V0 volgens UL 94, geen EMC, geen Ex, temp.bereik -40 - 100 |