

570.90165.MIL**TAPPO PER SPINE**

3P+N+T 16A 20A IP66/IP67/IP69



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A1 (2007)
 EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-2 (1999)
 EN 60309-1/A1 (2007)
 EN 60309-1/A2 (2012)
 EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|------------------|
| Serie Commerciale | Serie OPTIMA-MIL |
| Descrizione sintetica | TAPPO PER SPINE |

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------|--------|
| Corrente nominale | 16A |
| | 20A |
| Poli | 3P+N+T |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|----------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67/IP69 |
| Grado di protezione IK | IK08 |

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]

■ OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Note catalogo | Colore verde militare |
| | Quando la spina non è in uso, si consiglia di applicare il cappuccio protettivo per evitare che lo sporco si depositi sugli spinotti, garantendo così un contatto sempre ottimale negli utilizzi successivi. |