

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9346.000**

**Interruttore sezionatore per fusibili  
NH**

Stato: 17/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9346.000 - Interruttore sezionatore per fusibili NH



## Caratteristiche

|  |  |
|--|--|
| Codice prodotto                        | SV 9346.000  |
| Materiale                              | Poliammide rinforzato con fibre di vetro<br>Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0<br>Piste di contatto: rame duro argentato |
| Colore                                 | Chassis: RAL 7035<br>Coperchio: RAL 7001<br>Maniglia: RAL 7016   |
| Parti incluse nella fornitura          | 3 ganci di fissaggio   |
| Per sistemi sbarre con interasse       | 60 mm  |
| Connessione cavi                       | sup/inf  |
| Connessione elettrica                  | Morsetto a mantello  |
| Corrente nominale di esercizio<br>max. | 160 A  |
| Tensione nominale di esercizio         | 690 V, 3~  |
| Per grandezza fusibili NH              | 00   |
| Test specification                     | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2 (fusibili)  |
| Dimensioni                             | Larghezza: 50 mm<br>Altezza: 400 mm  |
| Connessione di conduttori              | 2,5 - 95 mm <sup>2</sup>   |
| Per sbarre di distribuzione            | Altezza: 5, 10 mm  |

## Caratteristiche

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Numero dei poli               | 3 poli                   |
| Round conductor cross-section | 2,5 - 95 mm <sup>2</sup> |
| Confezione                    | 1 pz.                    |
| Peso netto                    | 1.1                      |
| Peso lordo                    | 1.3                      |
| Quota di rame (kg / pezzo)    | 0.75                     |
| Codice tariffa doganale       | 85369095                 |
| EAN                           | 4028177628748            |
| ETIM 9                        | EC001046                 |
| ECLASS 8.0                    | 27371402                 |

## Approvazioni

|              |   |
|--------------|---|
| Approvazioni | CQC-CCC   |
| Spiegazioni  | Dichiarazione di conformità<br>Dichiarazione di conformità UK |