

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9344.010

## Sezionatori sottocarico per fusibili NH

Stato: 4/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9344.010 - Sezionatori sottocarico per fusibili NH

## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9344.010
Esecuzione	Per installazioni su piastre di montaggio
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94 Piste di contatto: rame elettrolitico, argentato
Colore	Chassis: RAL 7035 Coperchio: RAL 7035/7001
Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame	Larghezza area serraggio: 20 mm Altezza area di serraggio del morsetto per sbarre: 5 mm
for mounting plate assembly	sì
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Vite M8
Corrente nominale di esercizio max.	160 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Per grandezza fusibili NH	00
Nota	I dati tecnici indicati possono variare per le applicazioni secondo UR. Le applicazioni conformi a UR sono possibili solo se si abbinano fusibili «Special Purpose Fuses».
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 106 mm Altezza: 194 mm
Connessione di conduttori	10 - 95 mm <sup>2</sup>
Numero dei poli	3 poli
Round conductor cross-section	10 - 95 mm <sup>2</sup>

## Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	0.74
Peso lordo	0.76
Quota di rame (kg / pezzo)	0.15
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177540514
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

## Approvazioni

Approvazioni	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK