



## Scheda tecnica del prodotto

64488 - Set di terminali DIN35 5x2,5 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE 206 mm



Stammfoto

Inserto terminale di derivazione con guida DIN35, lunghezza 206 mm, e terminali: 3x 30840GR, 1x 30840BL, 1x 30840E.

### Dati chiave

Peso (g)

62.21 g



## Scheda tecnica del prodotto

64488 - Set di terminali DIN35 5x2,5 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE 206 mm

### Accessori per i prodotti

---



**30840BL - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> blu**

null

---



**30840E - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> verde-giallo**

Morsetto di derivazione senza pezzo di spinta, perni filettati con scanalatura, parti metalliche in ottone nichelato, cursore antispruzzo per conduttori passanti, opzione di marcatura a 4 cifre

---



**30840GR - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> grigio**

Morsetto di derivazione senza pezzo di spinta, perni filettati con scanalatura, parti metalliche in ottone nichelato, cursore antispruzzo per conduttori passanti, opzione di marcatura a 4 cifre

---



**64424 - Scatola poliestere Lithos 220x120x90mm**

-Protezione internazionale IP65-Colore RAL 7000, fehgrau-Viti del coperchio in acciaio inossidabile, impermeabili-con guarnizione in neoprene (disponibile su richiesta con guarnizione in silicone)

---



**64123 - Scatola alluminio Lithos 220x122x90mm**

-Protezione internazionale IP65 - colore RAL 7001, grigio argento - viti del coperchio in acciaio inossidabile, impermeabili - con guarnizione in neoprene (disponibile su richiesta con guarnizione in silicone)

---



## Scheda tecnica del prodotto

64488 - Set di terminali DIN35 5x2,5 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE 206 mm

### Sistemi di prodotti

---



Stammfoto

**Inserti per terminali di derivazione 5x2,5 mm<sup>2</sup> - DIN35**

null

