

FAME-BAG 260 - Borsa a tracolla



3069520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069520>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Borsa a tracolla, per connettori FAME con una larghezza fino a 261 mm, profondità: 115 mm, larghezza: 290 mm, altezza: 220 mm, colore: nero

I vantaggi

- Borse a tracolla robuste e resistenti per connettori di prova FAME
- Adatte per connettori fino a 25 poli e accessori o per più connettori piccoli di larghezza complessiva di 261 mm
- Parete intermedia da collocare liberamente per la suddivisione della borsa
- Tracolla e catena per una comodità di trasporto ottimale
- Cartellino di siglatura grande protetto dagli spruzzi d'acqua (110 X 55)

Dati commerciali

Codice articolo	3069520
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BE611Z
Codice prodotto	BE611Z
GTIN	4055626295183
Peso per pezzo (confezione inclusa)	528 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	528 g
Numero tariffa doganale	42029298
Paese di origine	PL

FAME-BAG 260 - Borsa a tracolla



3069520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069520>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Borsa a tracolla
------------------	------------------

Dimensioni

Larghezza	290 mm
Altezza	220 mm
Profondità	115 mm

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
--------	-----------------

FAME-BAG 260 - Borsa a tracolla



3069520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069520>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

FAME-BAG 260 - Borsa a tracolla



3069520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069520>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

13,868 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

info_it@phoenixcontact.com