

ST 4000/L J2 M12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Grazie al sistema di collegamento con capicorda ad anello, una consolidata tecnologia del settore ferroviario, i nostri morsetti per tensione elevata ST 4000® offrono un sistema modulare riconosciuto e semplice da installare in tutto il mondo.

I prodotti sono stati testati e soddisfano i requisiti dettati dalle normative di settore EN 50155, EN 50124-1, EN 45545 e IEC 61373. I prodotti Weidmüller sono costantemente monitorati e sviluppati.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetti a bullone, Collegamento trasversale, Sezione di dimensionamento:
N. d'ordine	1809400000
Tipo	ST 4000/L J2 M12
GTIN (EAN)	4032248293834
CPZ	50 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Ultima data dell'ordine	2022-11-16T00:00:00+01:00

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 159.98 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Altri dati tecnici

Tipo di fissaggio se avvitato Esecuzione a prova di esplosione No
Tipo di montaggio Montaggio diretto

Dati caratteristici del sistema

Numero di piani 1 Piani ponticellati internamente No
Collegamento PE No

Dati dei materiali

Colori rosso Classe d'infiammabilità UL 94 UL 94

Dati dimensionamento

Corrente nominale 415 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 55.00 mm

Generale

Numero di poli 2

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Sezione di collegamento cavo, flessibile, 150 mm² max. Sezione di collegamento cavo, flessibile, 10 mm² min.

Classificazioni

ETIM 8.0 EC000489 ETIM 9.0 EC000489
ETIM 10.0 EC000489 ECLASS 14.0 27-25-03-03
ECLASS 15.0 27-25-03-03