

ST 4000/S J2 M10**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	1809340000
Tipo	ST 4000/S J2 M10
GTIN (EAN)	4032248293773
CPZ	100 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 83.46 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 argento

Dati dimensionamento

Tensione nominale 4 kV Corrente nominale 269 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 40.00 mm

Generale

Numero di poli 2

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Sezione di collegamento cavo, flessibile, 120 mm² max. Sezione di collegamento cavo, flessibile, 4 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		