

STB 30.5 IH/GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione
I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettervi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 10 mm, Profondità: 31.7 mm
N. d'ordine	0341400000
Tipo	STB 30.5 IH/GN
GTIN (EAN)	4008190008093
CPZ	50 Pieza

STB 30.5 IH/GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	31.7 mm	Profondità (pollici)	1.248 inch
Larghezza	7.2 mm	Larghezza (pollici)	0.2835 inch
Peso netto	2.48 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...55 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

Versione per guide di supporto

Dati dei materiali

Materiale di base	PA 66	Colori	verde
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

Dimensioni

Lunghezza filettatura	7 mm	Profondità di innesto	10 mm
-----------------------	------	-----------------------	-------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		