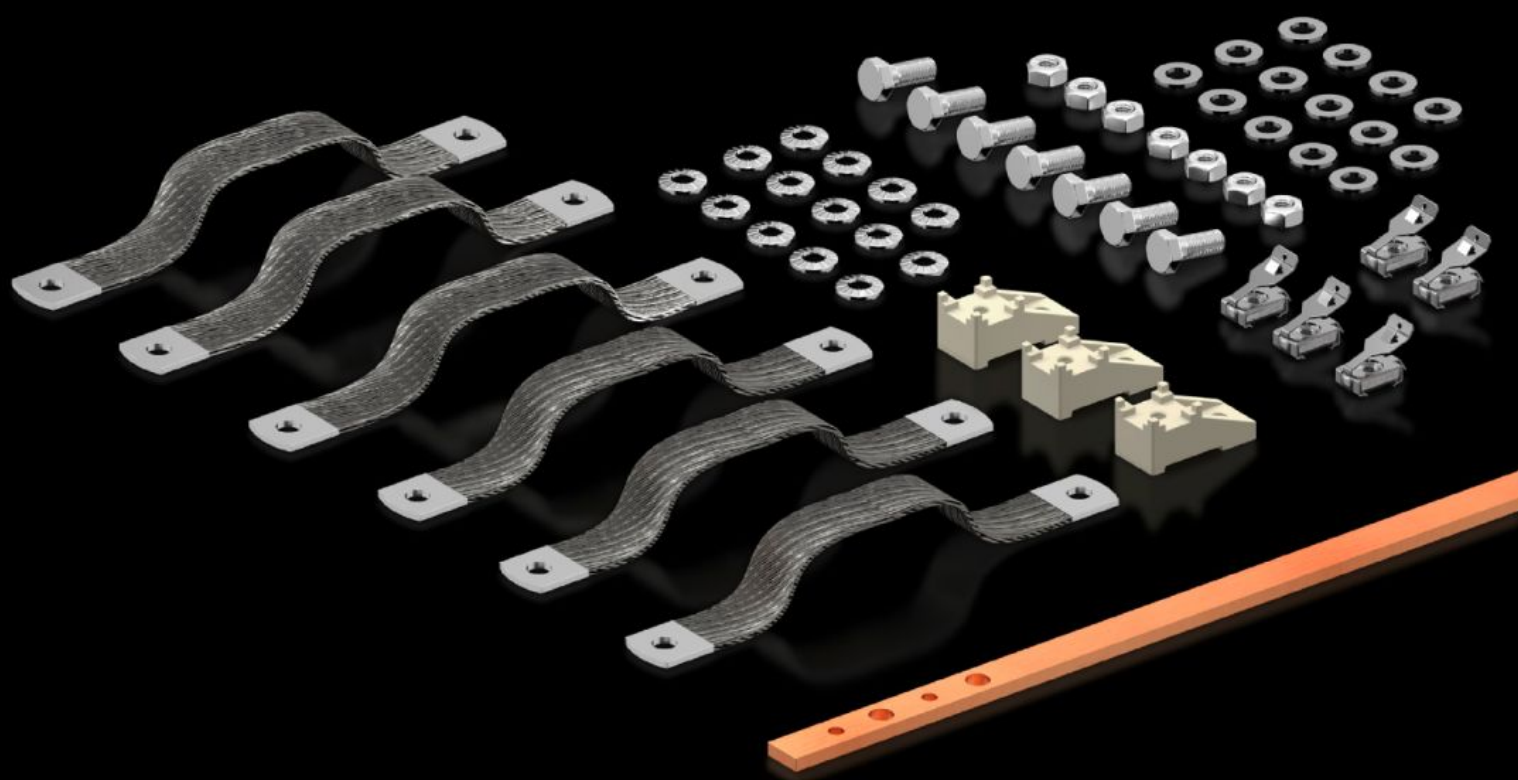
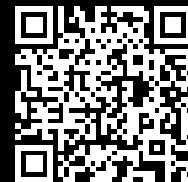


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.028

Set di compensazione di potenziale Plus

Stato: 22/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.028 - Set di compensazione di potenziale Plus per VX IT

Per una migliore compatibilità elettromagnetica.



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 5302.028
Descrizione prodotto	Per una migliore compatibilità elettromagnetica.
Vantaggi	Punto di messa a terra centrale sul telaio del contenitore per un facile collegamento del contenitore alla messa a terra
Applicazioni tipiche	Garantire il collegamento equipotenziale continuo o la messa a terra funzionale Migliore protezione contro le interferenze ad alta frequenza secondo DIN EN 50 310 Il kit è stato progettato per essere abbinato alle porte cieche in lamiera d'acciaio, per contribuire a ottenere una migliore schermatura dalle interferenze.
Funzionamento	Barra di messa a terra per il collegamento equipotenziale centrale di tutti i componenti installati sul contenitore e al suo interno, se questi hanno un punto di connessione al sistema equipotenziale
Parti incluse nella fornitura	6 bandelle piatte di messa a terra (M8), 16 mm ² per porte in lamiera, pareti laterali, sbarra di compensazione del potenziale Sbarra di compensazione del potenziale, lunghezza 1545 mm, per altezza 1800 - 2000 mm Materiale di fissaggio
Indicazioni per il montaggio	I cavi di collegamento tra i componenti di montaggio e la barra di terra devono essere forniti dall'utente

Caratteristiche

Nota	<p>Se una valutazione dei rischi basata sull'uso finale è stata effettuata da un elettricista qualificato e non è stato determinato un maggiore potenziale di rischio, non sono necessarie misure per effettuare la messa a terra</p> <p>Per garantire un maggiore effetto schermante del contenitore, si presuppone l'impiego di un contenitore con corpo chiuso su tutti i lati, come nelle varianti IP con porta in lamiera d'acciaio chiusa sul lato anteriore (solo come configurazione), piastra del tetto chiusa, pareti laterali avvitate, fondo cieco</p>
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,7 kg
Peso lordo	1,9 kg
Codice tariffa doganale	73269098
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219
Descrizione prodotto	<p>Set di compensazione di potenziale Plus per VX, IT, per una migliore compatibilità elettromagnetica. Barra di messa a terra per il collegamento equipotenziale centrale di tutti i componenti installati sul contenitore e al suo interno, se questi hanno un punto di connessione al sistema equipotenziale, 6 bandelle piatte di messa a terra (M8), 16 mm² per porte in lamiera, pareti laterali, sbarra di compensazione del potenziale, lunghezza 1545 mm, per altezza 1800 - 2000 mm, incluso materiale di fissaggio, approvazioni: UL</p>