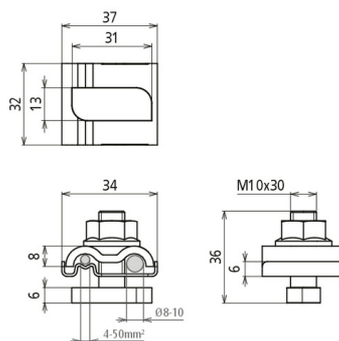


UEK 8.10 AQ4 50 HKSBM10 V2A (540 262)



Immagine indicativa



Morsetto di messa a terra per integrazione di parti dell'impianto nel collegamento equipotenziale funzionale, nel collegamento equipotenziale antifulmine o nella messa a terra funzionale. Esecuzione INOX con vite a martello M10 (31/13) e dado zigrinato.

Tramite la piastra di contatto (elemento intermedio) in INOX possono essere collegati conduttori di materiali diversi (Cu, Al, Fe/tZn e INOX) con i più comuni sistemi di montaggio, p.es. in alluminio, senza che si manifesti corrosione di contatto.

Con la versione a cavallotto doppio di fissaggio possono essere collegati tra di loro i profilati in modo facile e veloce, p. es. con collegamento passante.

Tipo Art.	UEK 8.10 AQ4 50 HKSBM10 V2A 540 262
Materiale morsetto	INOX
Campo di serraggio Td	8-10 mm
Collegamento (rigido / semirigido)	4-50 mm ²
Vite	Vite a martello (31 x 13 mm), M10 x 30 mm
Dado zigrinato	SW 15 mm
Materiale vite / dado	INOX
Portata di corrente di fulmine (10/350 µs)	/ *)
Riferimento norma	CEI EN 62561-1
Peso	78 g
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85359000
Codice GTIN (EAN)	4013364449237
Confezione	50 pz.

*) Per l'attribuzione precisa vedere il certificato di prova.

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.