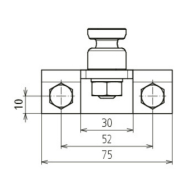
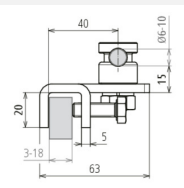


AK 6.10 KSV FER W KBF3 18 V2A (372 269)







Versione pesante; per il collegamento a strutture in acciaio.

Tutte le connessioni sono dotate di sistema anti-allentamento.

- Connessione con la struttura in acciaio mediante viti rivestite di collante
- Collegamento del conduttore a sezione tonda tramite grova

Adatto all'impiego nelle zone Ex 2/22.



Tipo Art.	AK 6.10 KSV FER W KBF3 18 V2A 372 269
Campo di serraggio	3-18 mm
Materiale morsetto	INOX
Campo di serraggio Td	6-10 mm
Vite	T ● M8 x 25 mm
Materiale vite / dado	INOX
Esecuzione	con grova
Portata di corrente di fulmine (10/350 µs)	time sout *
Riferimento norma	CEI EN 62561-1
Peso	281 g
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85359000
Codice GTIN (EAN)	4013364463677
Confezione	10 pz.

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

: bridging component :: equipotential bonding bar

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

Aggiornato al: 05.2024