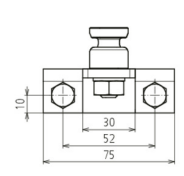


## AK 6.10 KSV FER W KBF18 35 V2A (372 279)





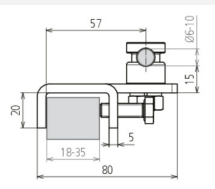


Immagine indicativ

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	AK 6.10 KSV FER W KBF18 35 V2A	
Art.	372 279	
Campo di serraggio	18-35 mm	
Materiale morsetto	INOX	
Campo di serraggio Td	6-10 mm	
Vite	<b>T ●</b> M8 x 25 mm	
Materiale vite / dado	INOX	
Esecuzione	con grova	
Portata di corrente di fulmine (10/350 µs)	time soka *)	
Riferimento norma	CEI EN 62561-1	
Peso	332 g	
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85359000	
Codice GTIN (EAN)	4013364463691	
Confezione	1 pz.	

<sup>\*)</sup> 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.