

## PSK 10 65 SQL EH (784 501)

- Dispositivi di messa a terra ed in corto circuito possono essere assemblati online tramite il configuratore EuK
- Per l'equipaggiamento sul lato fase di corde di messa a terra e di corto circuito unipolari e tripolari per linee aeree
- Con guida per l'aggancio per il sicuro aggancio su corde di conduttori
- Esecuzione PK1 con dispositivo antirotazione e codolo lungo con innesto a baionetta



Immagine indicativa

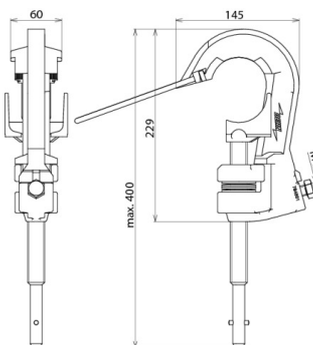


Immagine indicativa

Tipo Art.	PSK 10 65 SQL EH 784 501
Campo di serraggio Ø	10 ... 65 mm
Antirotazione	PK1
Per sezione corda Cu	16 ... 120 mm <sup>2</sup>
Corrente max di corto circuito I <sub>k</sub> 0,5 s	33,5 kA
Corrente max di corto circuito I <sub>k</sub> 1 s	23,7 kA
Norma	EN/IEC 61230 (DIN VDE 0683-100), codolo filettato a baionetta DIN 48087
Campo di temperatura	-25 °C ... +55 °C
Materiale piastra di pressione	lega Al
Materiale corpo serraggio	lega Al
Materiale codolo	lega Cu/gal Sn
Materiale guida per l'aggancio	Fe/gal Zn
Peso	1,95 kg
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85359000
Codice GTIN (EAN)	4013364006560
Confezione	1 pz.

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

**La corrente max. di corto circuito deve corrispondere per le pinze e le corde di messa a terra e in corto circuito!**