



accessori per 3KF grand. costr. 2 morsetto per conduttore di neutro con ponticello rimovibile attacco piatto

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Accessori per sezionatori sottocarico
esecuzione del prodotto	Morsetto per conduttore di neutro
idoneità all'impiego	per 3KF grandezza costruttiva 2
colore dell'elemento di azionamento	Grigio
descrizione del prodotto	con ponticello rimovibile
caratteristica del prodotto bloccabile in posizione OFF	SI
accessori	Morsetto per conduttore di neutro
esecuzione del collegamento elettrico	Attacchi piatti

Progettazione meccanica	
Peso netto per UQ	650 g

Certificati	
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	Q

Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)



[Miscellaneous](#)



General Product Approval	Test Certificates	Maritime application	other
--------------------------	-------------------	----------------------	-------



[Confirmation](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

other



[Miscellaneous](#)

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3KF9206-0AA00>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3KF9206-0AA00>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KF9206-0AA00

CAX-Online-Generator

<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)





