

comando rotativo compl. nero IP65 UM per 5SY, 5SP4, 5SL, 5TL1, 5TE2 e 5SU1 da 2 unità modulari

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Comando rotativo
esecuzione del prodotto	accessori per quadri elettrici di bassa tensione
grado di protezione IP lato frontale	IP65
idoneità all'impiego sezionatore sottocarico	No
idoneità all'impiego interruttore automatico	Sì
idoneità all'impiego interruttore di OFF Di EMERGENZA	No
colore	nero
• dell'elemento di azionamento	Nero
dotazione del prodotto bloccabile in posizione ON	No
parte integrante del prodotto	
• chiusura a lucchetto	No
• serratura a chiave	No
caratteristica speciale del prodotto	bloccabile a chiave in posizione 0 con 3 lucchetti
caratteristica del prodotto bloccabile in posizione OFF	Sì
numero di lucchetti max.	3
spessore dell'archetto dei lucchetti	7 mm
Peso netto per UQ	305 g

Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



other

[Confirmation](#)

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=5ST3060>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3060>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3060

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=)

