



conduttore di neutro, anticipato ad azione anticipata per fissaggio sulla base di fondo, fino a 32A,, accessori per interruttori principali e di OFF di emergenza 3LD2

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Conduttore di neutro
esecuzione del prodotto	accessori per interruttori principali e di OFF di emergenza 3LD2
Accessori	
accessori	ad azione anticipata per fissaggio sulla base, fino a 32 A,
numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata	
• min.	14
• max.	8
tipo di sezioni di conduttore collegabili per contatti principali	
• filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	1 x (1,5 ... 16) mm ²
• filo rigido o multifilare	1x (1,5...10 mm ²)
Progettazione meccanica	
Peso netto per UQ	37,5 g
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



General Product Approval	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?mfb=3LD9220-0C>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3LD9220-0C>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3LD9220-0C

CAx-Online-Generator

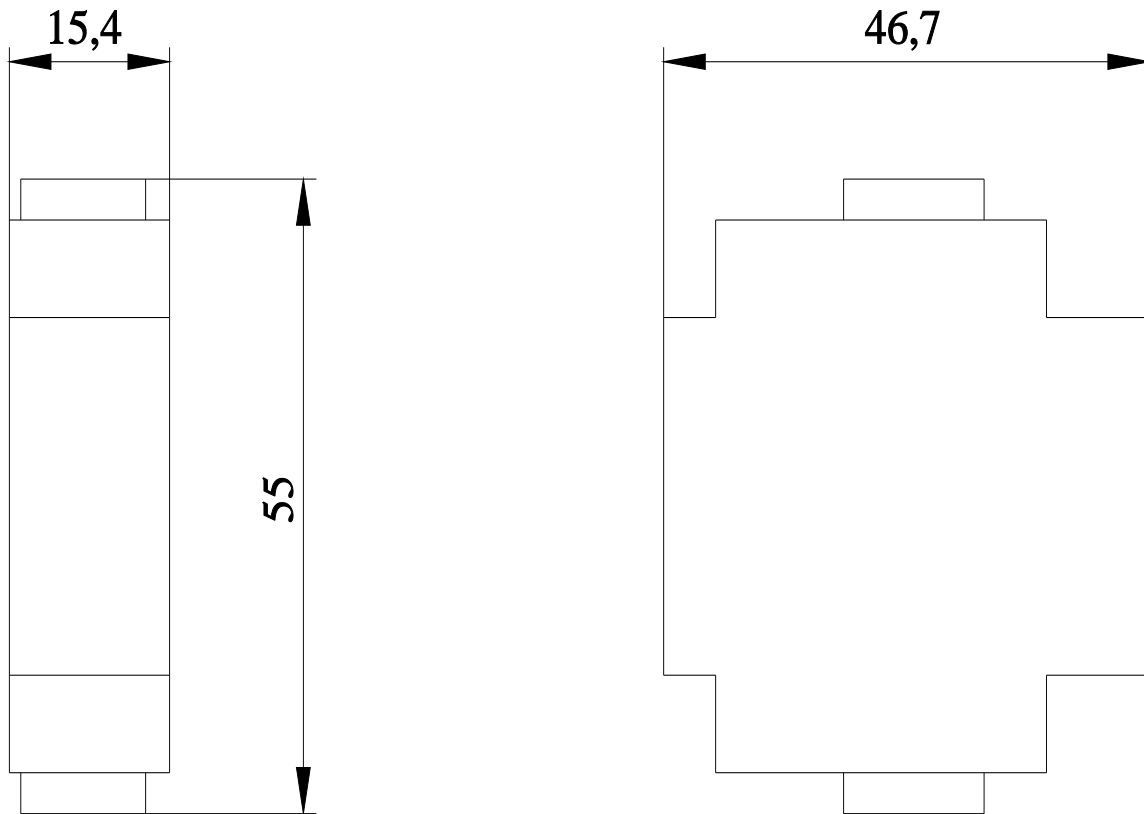
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>



Ultima modifica:

12/04/2025 

