

## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter Bemessungsstrom 32A 3RV23

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2902448
EAN	4011209944657
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV23324EC10
Hersteller-Typ	3RV2332-4EC10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



### Technische Informationen

Einstellbereich des unverzögert	416...416A	rs
Phasenausfallempfindlich		
Auslösetechnik		
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V	
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>	32A	
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V	7,5kW	
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	15kW	
Anschlussart Hauptstromkreis		
Gerätebauart		
Mit integriertem Hilfsschalter		
Mit integriertem Unterspannung		
Polzahl		
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC	100kA	100 V, AC
Schutzart (IP)		

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter Bemessungsstrom 32A 3RV2332-4EC10 Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 416 ...

416A, Auslösetechnik magnetisch, Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 32A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V 7,5kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 15kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Polzahl 3, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, AC 100kA, Schutzart (IP) IP20, Die Leistungsschalter 3RV2 sind klimafest.

Sie sind für den Betrieb in geschlossenen Räumen bestimmt, in denen keine

erschweren Betriebsbedingungen (z.

B.

Staub, ätzende Dämpfe, schädigende Gase) herrschen.

Für die Aufstellung in staubigen und feuchten Räumen sind geeignete Kapselungen vorzusehen

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter Bemessungsstrom 32A 3RV23 online](#)

[kaufen](#)

