

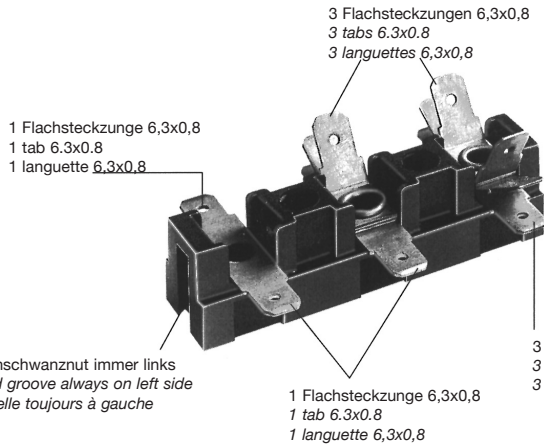


Anreihbare Verteilerleiste Typ 950 011 ...

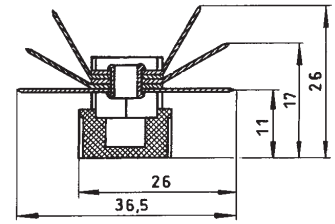
25A, 400V AC, 2- und 3-polig

alignable terminal block type 950 011 ..., with 2 and 3 poles
bornier type 950 011 ..., avec 2 et 3 pôles, juxtaposable par emboîtement

Isoliermaterial schwarz aus/black insulation material of/matière isolante noir de PA 66 UL94 V0, T100°C, IEC EN 60335-1 (30.2.3)



Schwabenschwanznut immer links
dove tailed groove always on left side
partie femelle toujours à gauche



sonstige Abmessungen siehe Typ 950 000 ... Seite 4
other dimensions see type 950 000 ... page 4
autres dimensions voir type 950 000 ... page 4

Bestückung: Flachsteckzungen 6,3x0,8

Pole: Es stehen 2- und 3-polige Leisten zur Verfügung, die untereinander oder in Kombination mit den Typen 950 000 und 950 001 bis 950 003 in beliebiger Reihenfolge aneinander gereiht werden können.

Polbezeichnung: Jeder Pol ist mit Polzeichen markierbar. Zur Verfügung stehen ab Lager: R, S, T, N, \oplus , 1 - 9. Polbezeichnungen von links nach rechts.

Terminals: tabs 6.3x0.8

Poles: terminal blocks available with 2 or 3 poles alignable in any wanted order also in combination with types 950 000 and 950 001 up to 950 003.

Pole markings: each pole may be marked with a pole marking. Deliverable ex stock: R, S, T, N, \oplus , 1 - 9. Pole markings reading from left to right.

Borniers: languettes 6,3x0,8

Pôles: livrables avec 2 ou 3 pôles, juxtaposable par emboîtement également en combinaison avec des types 950 000 et 950 001 jusqu'à 950 003 dans l'ordre désiré.

Marquages des pôles: Chaque pôle peut être repéré par plaquette de marquage. Nous avons à votre disposition: R, S, T, N, \oplus , 1 - 9. Marquage des pôles de la gauche vers la droite.

Bitte nennen Sie uns Ihre Anforderung!

Please, send us your requirements!

Indiquez nous vos exigences s.v.p.!

Bestückung terminals borniers	Kontaktmaterial live material matière conductive	Pole poles pôles	Bestell-Nummer part-number référence	Bestückung terminals borniers	Kontaktmaterial live material matière conductive	Pole poles pôles	Bestell-Nummer part-number référence	Bestückung terminals borniers	Kontaktmaterial live material matière conductive	Pole poles pôles	Bestell-Nummer part-number référence
	Messing blank bright brass laiton brut	2	950 011 263 04		Messing blank bright brass laiton brut	2	950 021 363 04		Messing blank bright brass laiton brut	2	950 031 463 04
		3	950 015 263 04			3	950 024 363 04			3	950 034 463 04
	Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 011 261 04		Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 021 361 04		Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 031 461 04
		3	950 015 261 04			3	950 024 361 04			3	950 034 461 04
	Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 011 267 04		Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 021 367 04		Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 031 467 04
		3	950 015 267 04			3	950 024 367 04			3	950 034 467 04
	Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 011 265 04		Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 021 365 04		Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 031 465 04
		3	950 015 265 04			3	950 024 365 04			3	950 034 465 04
	Messing blank bright brass laiton brut	2	950 012 363 04		Messing blank bright brass laiton brut	2	950 022 463 04		Messing blank bright brass laiton brut	2	950 032 563 04
		3	950 016 363 04			3	950 025 463 04			3	950 035 563 04
	Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 012 361 04		Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 022 461 04		Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 032 561 04
		3	950 016 361 04			3	950 025 461 04			3	950 035 561 04
	Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 012 367 04		Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 022 467 04		Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 032 567 04
		3	950 016 367 04			3	950 025 467 04			3	950 035 567 04
	Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 012 365 04		Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 022 465 04		Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 032 565 04
		3	950 016 365 04			3	950 025 465 04			3	950 035 565 04
	Messing blank bright brass laiton brut	2	950 013 463 04		Messing blank bright brass laiton brut	2	950 023 563 04		Messing blank bright brass laiton brut	2	950 033 063 04
		3	950 017 463 04			3	950 026 563 04			3	950 036 063 04
	Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 013 461 04		Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 023 561 04		Messing verzinkt tin-plated brass laiton étamé	2	950 033 061 04
		3	950 017 461 04			3	950 026 561 04			3	950 036 061 04
	Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 013 467 04		Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 023 567 04		Stahl verzinkt tin-plated steel acier étamé	2	950 033 067 04
		3	950 017 467 04			3	950 026 567 04			3	950 036 067 04
	Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 013 465 04		Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 023 565 04		Stahl vernickelt nickel-plated steel acier nickelé	2	950 033 065 04
		3	950 017 465 04			3	950 026 565 04			3	950 036 065 04