



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

## 10A 250 V / 400V

# System SEV 1011

Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI  
Inspection fédérale des installations à courant fort ESTI  
Ispettorato federale degli impianti a corrente forte ESTI  
Inspecturat federal d'installaziuns a current ferm ESTI

	Steckdose, prise de courant presa di corrente, power socket	Stecker, fiche, spina, plug	Kupplung, connecteur connettore a spina, connector	
10 A	L+N+PE 250 V 10 A Typ 12  bis/ jusqu'au/ entro il/ until: 31.12.2016	L+N, 250 V 2.5 A, EN 50075  L+N, 250 V 10 A, Typ 11	L+N, 250 V 10 A, Typ 11	L+N 250 V 10 A Typ 11
	L+N+PE 250 V 10 A Typ 13	L+N+PE, 250 V 10 A, Typ 12	L+N+PE, 250 V 10 A, Typ 13	L+N+PE 250 V 10 A Typ 13
	3L+N+PE 250 V / 400 V 10 A Typ 15	3L+N+PE, 250 V / 400 V 10 A, Typ 15	3L+N+PE, 250 V / 400 V 10 A, Typ 15	3L+N+PE 250 V / 400 V 10 A Typ 15
16 A	L+N+PE 250 V 16 A Typ 23	L+N, 250 V 16 A, Typ 21	L+N 250 V 16 A Typ 21	L+N 250 V 16 A Typ 21
	3L+N+PE 250 V / 400 V 16 A Typ 25	L+N+PE, 250 V 16 A, Typ 23  3L+N+PE, 250 V / 400 V 16 A, Typ 25	L+N+PE, 250 V 16 A, Typ 23  3L+N+PE, 250 V / 400 V 16 A, Typ 25	L+N+PE 250 V 16 A Typ 23  3L+N+PE 250 V / 400 V 16 A Typ 25
				Mehrphasig polyphasé polifase multiphase

## 16A 250 V / 400V

	L+N+PE 250 V 16 A Typ 23	L+N, 250 V 16 A, Typ 21	L+N 250 V 16 A Typ 21	
16 A	L+N+PE, 250 V 16 A, Typ 23  3L+N+PE, 250 V / 400 V 16 A, Typ 25	L+N+PE, 250 V 16 A, Typ 23  3L+N+PE, 250 V / 400 V 16 A, Typ 25	L+N+PE 250 V 16 A Typ 23  3L+N+PE 250 V / 400 V 16 A Typ 25	Mehrphasig polyphasé polifase multiphase