



# System SEV 1011

## 10A 250 V / 400V

Steckdose, prise de courant  
presa di corrente, power socket

L+N+PE  
250 V  
10 A  
Typ 12



bis/ jusqu'au/  
entro il/ until:  
31.12.2016

L+N+PE  
250 V  
10 A  
Typ 13



3L+N+PE  
250 V / 400 V  
10 A  
Typ 15



Stecker, fiche,  
spina, plug

L+N, 250 V  
2.5 A, EN 50075



L+N, 250 V  
10 A, Typ 11



L+N+PE, 250 V  
10 A, Typ 12



3L+N+PE,  
250 V / 400 V  
10 A, Typ 15



Kupplung, connecteur  
connettore a spina, connector

L+N  
250 V  
10 A  
Typ 11



L+N+PE  
250 V  
10 A  
Typ 13



3L+N+PE  
250 V / 400 V  
10 A  
Typ 15



Einphasig  
monophasé  
monofase  
single phase

Mehrphasig  
polyphasé  
polifase  
multiphase

## 16A 250 V / 400V

L+N+PE  
250 V  
16 A  
Typ 23



3L+N+PE  
250 V / 400 V  
16 A  
Typ 25



L+N, 250 V  
16 A, Typ 21



L+N+PE, 250 V  
16 A, Typ 23



3L+N+PE,  
250 V / 400 V  
16 A, Typ 25



L+N  
250 V  
16 A  
Typ 21



L+N+PE  
250 V  
16 A  
Typ 23



3L+N+PE  
250 V / 400 V  
16 A  
Typ 25



Einphasig  
monophasé  
monofase  
single phase

Mehrphasig  
polyphasé  
polifase  
multiphase