

INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs de sécurité



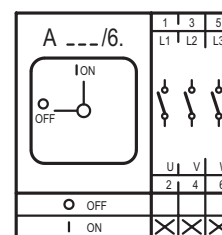
Contact à ouverture forcée selon EN60947-5-1.
La poignée ne prend que la position effective des contacts.
Interrupteur sécurité machine selon EN60204-1

Degré de protection face avant : IP65 sauf si indiqué.
Température de fonctionnement : -25°C à + 50°C.
Position de montage : quelconque.

Norme :
CEI/EN60947-1 ; CEI/EN60947-5-1
KEMA, KEUR, UL, CSA.

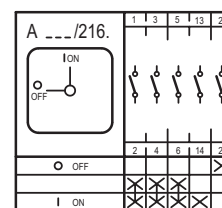
Interrupteur de sécurité 3 pôles

Réf.	Ith (A)	Puissance mot. AC3 (kW)	Puissance mot. AC23 (kW)	Code article
A105/6.I1N1550-S	20	5,5	7,5	47512100
A151/6.I2N1850-S	32	7,5	11	47512101
A251/6.I2N1850-S	40	11	15	47512102
A451/6.I3N1850-S	63	18,5	22	47512103



Interrupteur de sécurité 3 pôles + auxiliaire

Réf.	Ith (A)	Puissance mot. AC3 (kW)	Puissance mot. AC23 (kW)	Code article
A105/216.I1N1550-S	20	5,5	7,5	47512104
A151/216.I2N1850-S	32	7,5	11	47512105
A251/216.I2N1850-S	40	11	15	47512106
A451/216.I3N1850-S	63	18,5	22	47512107

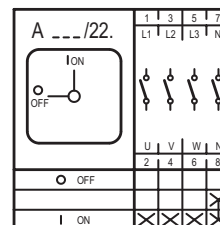


INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs de sécurité

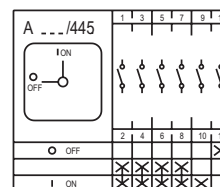
Interrupteur de sécurité 4 pôles

Réf.	Ith (A)	Puissance mot. AC3 (kW)	Puissance mot. AC23 (kW)	Code article
A105/22.I1N1550-S	20	5,5	7,5	-
A151/22.I2N1850-S	32	7,5	11	47512137
A251/22.I2N1850-S	40	11	15	-
A451/22.I3N1850-S	63	18,5	22	-



Interrupteur de sécurité 4 pôles + auxiliaire

Réf.	Ith (A)	Puissance mot. AC3 (kW)	Puissance mot. AC23 (kW)	Code article
A105/445.I1N1550-S	20	5,5	7,5	47512108
A151/445.I2N1850-S	32	7,5	11	47512109
A251/445.I2N1850-S	40	11	15	47512110
A451/445.I3N1850-S	63	18,5	22	47512111



Interrupteur de sécurité 6 pôles + auxiliaire

Réf.	Ith (A)	Puissance mot. AC3 (kW)	Puissance mot. AC23 (kW)	Code article
A105/219.I1H1550-S	20	5,5	7,5	47512116
A151/219.I2H1850-S	32	7,5	11	47512117
A251/219.I2H1850-S	40	11	15	47512118
A451/219.I3H1850-S	63	18,5	22	47512119

