

INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs généraux



Contact à ouverture forcée selon EN60947-5-1.
La poignée ne prend que la position effective des contacts.
Degré de protection face avant : IP65 sauf si indiqué autrement.

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 maintenance et de proximité. Montage encastré IP54

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|---------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| A105/6.1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3 (L1/L2/L3) | 47516200 |
| A151/6.1550 | 32 | 7,5 | 11 | 3 (L1/L2/L3) | 47516201 |
| A251/6.1850 | 40 | 11 | 15 | 3 (L1/L2/L3) | 47516202 |
| A451/6.1550 | 63 | 18,5 | 22 | 3 (L1/L2/L3) | 47516203 |
| A105/216.1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 5 | 47516206 |
| A151/216.1550 | 32 | 7,5 | 11 | 5 | 47516207 |
| A251/216.1850 | 40 | 11 | 15 | 5 | 47516208 |
| A451/216.1850 | 63 | 18,5 | 22 | 5 | 47516209 |
| A105/22.1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516220 |
| A151/22.1550 | 32 | 7,5 | 11 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516221 |
| A251/22.1850 | 40 | 11 | 15 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516222 |
| A451/22.1850 | 63 | 18,5 | 22 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516223 |
| A105/219.1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 8 | 47516234 |
| A151/219.1550 | 32 | 7,5 | 11 | 8 | 47516235 |
| A251/219.1850 | 40 | 11 | 15 | 8 | 47516236 |
| A451/219.1850 | 63 | 18,5 | 22 | 8 | 47516237 |



INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs généraux

Interrupteur de maintenance et de proximité. Montage sous boîtier isolant IP65

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|------------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| A105/6.I1N1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3 (L1/L2/L3) | 47512191 |
| A151/6.I2N1850 | 32 | 7,5 | 11 | 3 (L1/L2/L3) | 47512151 |
| A251/6.I2N1850 | 40 | 11 | 15 | 3 (L1/L2/L3) | 47512152 |
| A451/6.I3N1850 | 63 | 18,5 | 22 | 3 (L1/L2/L3) | 47512153 |
| A105/216.I1N1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 5 | 47512154 |
| A151/216.I2N1850 | 32 | 7,5 | 11 | 5 | 47512155 |
| A251/216.I2N1850 | 40 | 11 | 15 | 5 | 47512156 |
| A451/216.I3N1850 | 63 | 18,5 | 22 | 5 | 47512157 |
| A105/22.I1N1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47512162 |
| A151/22.I2N1850 | 32 | 7,5 | 11 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47512163 |
| A251/22.I2N1850 | 40 | 11 | 15 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47512164 |
| A451/22.I3N1850 | 63 | 18,5 | 22 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47512165 |
| A105/219.I1H1550 | 20 | 5,5 | 7,5 | 8 | 47512174 |
| A151/219.I2H1850 | 32 | 7,5 | 11 | 8 | 47512175 |
| A251/219.I2H1850 | 40 | 11 | 15 | 8 | 47512176 |
| A451/219.I3H1850 | 63 | 18,5 | 22 | 8 | 47512177 |



INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs généraux

Interrupteur Marche - Arrêt. Montage sous boîtier alliage IP54

Autres configurations sur demande

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|-------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| A105/3.6100 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3 (L1/L2/L3) | 47514199 |
| A151/3.6100 | 32 | 7,5 | 11 | 3 (L1/L2/L3) | - |
| A251/3.6100 | 40 | 11 | 15 | 3 (L1/L2/L3) | 47514113 |
| A451/3.6200 | 63 | 18,5 | 22 | 3 (L1/L2/L3) | 47514114 |



Interrupteur Marche - Arrêt. Montage sous boîtier alliage IP65

Autres configurations sur demande

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|------------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| A105/3.ALS2-0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3 (L1/L2/L3) | 47514000 |
| A151/3.ALS3-0200 | 32 | 7,5 | 11 | 3 (L1/L2/L3) | 47514001 |
| A251/3.ALS4-0400 | 40 | 11 | 15 | 3 (L1/L2/L3) | 47514002 |
| A451/3.ALS4-0400 | 63 | 18,5 | 22 | 3 (L1/L2/L3) | 47514003 |



INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs généraux

Interrupteur de maintenance et de proximité avec bobine à manque de tension. Montage encastré IP54

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Tension bobine à manque (V) | Nombre de pôles | Code article |
|--------------------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|--------------|
| A151/1002. 1504-U230/N-S | 32 | - | - | 230 | 2 (L1/N) | 47516534 |
| A251/1002. 1504-U230/N-S | 40 | - | - | 400 | 2 (L1/N) | - |
| A451/1002. 1504-U230/N-S | 63 | - | - | 400 | 2 (L1/N) | - |
| A151/1008. 1504-U400/N-S | 32 | 7,5 | 11 | 400 | 3 (L1/L2/L3) | 47516515 |
| A251/1008. 1504-U400/N-S | 40 | 11 | 15 | 230 | 3 (L1/L2/L3) | 47516519 |
| A451/1008. 1504-U400/N-S | 63 | 18,5 | 22 | 230 | 3 (L1/L2/L3) | 47516520 |
| A151/1004. 1504-U230/N-S | 32 | 7,5 | 11 | 230 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516521 |
| A251/1004. 1504-U230/N-S | 40 | 11 | 15 | 230 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516566 |
| A451/1004. 1504-U230/N-S | 63 | 18,5 | 22 | 230 | 4 (L1/L2/L3/N) | 47516522 |



Interrupteur de maintenance et de proximité avec bobine à manque de tension. Montage sous boîtier isolant IP65

Autres configurations sur demande

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Tension bobine à manque (V) | Nombre de pôles | Code article |
|------------------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|--------------|
| A151/1008.I2H1850-U400 | 32 | 7,5 | 11 | 400 | 3 (L1/L2/L3) | 47516560 |
| A251/1008.I2H1850-U400 | 40 | 11 | 15 | 400 | 3 (L1/L2/L3) | 47516561 |
| A451/1008.I2H1850-U400 | 63 | 18,5 | 22 | 400 | 3 (L1/L2/L3) | 47516562 |



INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs généraux

Commutateur inverseur de source. Montage encastré IP54

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|--------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| Z105/3.0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3+3 | 47514435 |
| Z151/3.0400 | 32 | 7,5 | 11 | 3+3 | 47514438 |
| Z251/3.0400 | 40 | 11 | 15 | 3+3 | 47514439 |
| Z451/3.0400 | 63 | 18,5 | 22 | 3+3 | 47514440 |
| Z656/3.0600 | 80 | 37 | 37 | 3+3 | 47514442 |
| Z756/3.0600 | 125 | 45 | 45 | 3+3 | 47514443 |
| Z105/12.0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 4+4 | 47514530 |
| Z151/12.0200 | 32 | 7,5 | 11 | 4+4 | 47514539 |
| Z251/12.0400 | 40 | 11 | 15 | 4+4 | 47514820 |
| Z451/12.0400 | 63 | 18,5 | 22 | 4+4 | 47514444 |
| Z656/12.0600 | 80 | 37 | 37 | 4+4 | 47514540 |
| Z756/12.0600 | 125 | 45 | 45 | 4+4 | 47514445 |



Commutateur inverseur de source. Montage sous boîtier isolant IP65

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|-----------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| Z105/3.I1N0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3+3 | 47512210 |
| Z151/3.I2N0400 | 32 | 7,5 | 11 | 3+3 | 47512211 |
| Z251/3.I2N0400 | 40 | 11 | 15 | 3+3 | 47512212 |
| Z451/3.I3N0400 | 63 | 18,5 | 22 | 3+3 | 47512213 |
| Z656/3.I7N0400 | 80 | 37 | 37 | 3+3 | - |
| Z756/3.I7N0400 | 125 | 45 | 45 | 3+3 | - |
| Z105/12.I1N0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 4+4 | 47512215 |
| Z151/12.I2N0400 | 32 | 7,5 | 11 | 4+4 | 47512216 |
| Z251/12.I2N0400 | 40 | 11 | 15 | 4+4 | 47512217 |
| Z451/12.I3N0400 | 63 | 18,5 | 22 | 4+4 | 47512218 |
| Z656/12.I7N0400 | 80 | 37 | 37 | 4+4 | 47512219 |
| Z756/12.I7N0400 | 125 | 45 | 45 | 4+4 | - |



INTERRUPTEURS ET COMMUTATEURS

Interrupteurs généraux

Commutateur inverseur de source Marche - Arrêt. Montage sous boîtier alliage IP54

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|----------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| Z105/3.6100-K | 20 | 5,5 | 7,5 | 3+3 | 47514135 |
| Z151/3.6100-K | 32 | 7,5 | 11 | 3+3 | 47514136 |
| Z251/3.6100-K | 40 | 11 | 15 | 3+3 | 47514137 |
| Z451/3.6100-K | 63 | 18,5 | 22 | 3+3 | 47514138 |
| Z656/3.6400 | 80 | 37 | 37 | 3+3 | 47514140 |
| Z756/3.6000 | 125 | 45 | 45 | 3+3 | 47514141 |
| Z105/12.6100-K | 20 | 5,5 | 7,5 | 4+4 | - |
| Z151/12.6100-K | 32 | 7,5 | 11 | 4+4 | 47514810 |
| Z251/12.6100-K | 40 | 11 | 15 | 4+4 | 47514811 |
| Z451/12.6100-K | 63 | 18,5 | 22 | 4+4 | 47514812 |
| Z656/12.6100-K | 80 | 37 | 37 | 4+4 | 47514814 |
| Z756/12.6100-K | 125 | 45 | 45 | 4+4 | 47514815 |



Commutateur inverseur de source Marche - Arrêt. Montage sous boîtier alliage IP65

| Réf. | Ith (A) | Puissance mot. AC3 (kW) | Puissance mot. AC23 (kW) | Nombre de pôles | Code article |
|-------------------|---------|-------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| Z105/3.ALS2-0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 3+3 | 47514011 |
| Z151/3.ALS3-0200 | 32 | 7,5 | 11 | 3+3 | 47514012 |
| Z251/3.ALS4-0400 | 40 | 11 | 15 | 3+3 | 47514013 |
| Z451/3.ALS4-0400 | 63 | 18,5 | 22 | 3+3 | 47514014 |
| Z656/3.ALS5-0400 | 80 | 37 | 37 | 3+3 | 47514015 |
| Z756/3.ALS5-0400 | 125 | 45 | 45 | 3+3 | 47514016 |
| Z105/12.ALS2-0200 | 20 | 5,5 | 7,5 | 4+4 | - |
| Z151/12.ALS3-0200 | 32 | 7,5 | 11 | 4+4 | - |
| Z251/12.ALS4-0400 | 40 | 11 | 15 | 4+4 | - |
| Z451/12.ALS4-0400 | 63 | 18,5 | 22 | 4+4 | 47514093 |
| Z656/12.ALS5-0400 | 80 | 37 | 37 | 4+4 | - |
| Z756/12.ALS5-0400 | 125 | 45 | 45 | 4+4 | 47514095 |

