

Profesionální osvětlení • komponenty a náhradní díly

Předřadníky pro vysokotlaké sodíkové a metalhalogenidové výbojky

| Nr art. | Kód | Model | Výkon | Jmenovitá napětí | Koeficient výkonu indukčního předřadníku | Jmenovitý proud | Max. jmenovitá provozní tep. vinutí tw | Jmenovitá přírůstková tep. vinutí Δt | Odolnost elektrické izolace | Tepelná pojistka s deklarovanou teplotou | Cena bez DPH Kč |
|---------|-----|-------|-------|------------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|
|---------|-----|-------|-------|------------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|

Předřadníky ve vzduchoprázdném polyesterovém bílém obalu, třída ochrany 0

| | | | | | | | | | | | |
|------|--------------|-----------|-------|-------|------|--------|-----------|-------|---------|--------|-------|
| 1970 | EH-WS0003-00 | STS-70 A | 70 W | 230 V | 0,36 | 1,00 A | 130 D6 °C | 75 °C | 1,50 kV | 140 °C | 239,- |
| 1971 | EH-WS0003-02 | STS-150 A | 150 W | 230 V | 0,41 | 1,80 A | 130 D6 °C | 75 °C | 1,50 kV | 140 °C | 339,- |



STS-70A

| Nr art. | Kód | Model | Výkon | Jmenovitá napětí | Koeficient výkonu indukčního předřadníku | Jmenovitý proud | Max. jmenovitá provozní tep. vinutí tw | Jmenovitá přírůstková tep. vinutí Δt | Odolnost elektrické izolace | Tepelná pojistka s deklarovanou teplotou | Cena bez DPH Kč |
|---------|-----|-------|-------|------------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|
|---------|-----|-------|-------|------------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|

Předřadníky ve vzduchoprázdném polyesterovém bílém obalu, dvojitě vinutí, třída ochrany 0, určené pro práci ve svítidlech obsahujících spojovací modul typu APC

| Nr art. | Kód | Model | Výkon | Jmenovitá napětí | Koeficient výkonu indukčního předřadníku | | | | Max. jmenovitá provozní tep. vinutí tw | Jmenovitá přírůstková tep. vinutí Δt | Odolnost elektrické izolace | Tepelná pojistka s deklarovanou teplotou | Cena bez DPH Kč |
|---------|--------------|-------------|-------|------------------|--|----------------|-----------------|----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|
| | | | | | pro 100% výkonu | pro 60% výkonu | pro 100% výkonu | pro 60% výkonu | | | | | |
| 1972 | EH-WS0002-68 | STS-70-503 | 70 W | 230 V | 0,40 | 0,30 | 0,98 A | 0,76 A | 120 D6 °C | 70 °C | 1,50 kV | 130 °C | 539,- |
| 1973 | EH-WS0002-69 | STS-100-503 | 100 W | 230 V | 0,40 | bd | 1,20 A | bd | 120 D6 °C | 70 °C | 1,50 kV | 130 °C | 539,- |
| 1974 | EH-WS0002-70 | STS-150-503 | 150 W | 230 V | 0,40 | bd | 1,80 A | bd | 120 D6 °C | 70 °C | 1,50 kV | 130 °C | 659,- |
| 1975 | EH-WS0002-71 | STS-250-503 | 250 W | 230 V | 0,40 | 0,30 | 3,00 A | 2,60 A | 120 D6 °C | 70 °C | 1,50 kV | 130 °C | 899,- |
| 1976 | EH-WS0002-72 | STS-400-503 | 400 W | 230 V | 0,40 | 0,30 | 4,60 A | 4,00 A | 120 D6 °C | 70 °C | 1,50 kV | 130 °C | 1 199,- |



STS-100-503

| Nr art. | Kód | Model | Výkon | Jmenovitá napětí | Koeficient výkonu indukčního předřadníku | Jmenovitý proud | Max. jmenovitá provozní tep. vinutí tw | Jmenovitá přírůstková tep. vinutí Δt | Odolnost elektrické izolace | Tepelná pojistka s deklarovanou teplotou | Cena bez DPH Kč |
|---------|-----|-------|-------|------------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|
|---------|-----|-------|-------|------------------|--|-----------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|

Lité předřadníky (vylévané na bázi polyesterové pryskyřice), v kovovém korpusu, třída ochrany II

| | | | | | | | | | | | |
|------|--------------|-------------|-------|-------|------|--------|-----------|-------|------|--------|-------------|
| 1977 | EH-WS0001-45 | STS-50-502 | 50 W | 230 V | 0,35 | 0,76 A | 120 D6 °C | 70 °C | 4,00 | 130 °C | Na vyžádání |
| 1978 | EH-WS0001-47 | STS-70-502 | 70 W | 230 V | 0,40 | 0,98 A | 120 D6 °C | 70 °C | 4,00 | 130 °C | Na vyžádání |
| 1979 | EH-WS0001-49 | STS-100-502 | 100 W | 230 V | 0,40 | 1,20 A | 120 D6 °C | 70 °C | 4,00 | 130 °C | Na vyžádání |
| 1980 | EH-WS0001-37 | STS-150-502 | 150 W | 230 V | 0,45 | 1,80 A | 120 D6 °C | 70 °C | 4,00 | 130 °C | Na vyžádání |
| 1981 | EH-WS0001-38 | STS-250-502 | 250 W | 230 V | 0,40 | 3,00 A | 120 D6 °C | 70 °C | 4,00 | 130 °C | 999,- |
| 1982 | EH-WS0001-39 | STS-400-502 | 400 W | 230 V | 0,40 | 4,60 A | 120 D6 °C | 70 °C | 4,00 | 130 °C | Na vyžádání |



STS-100-502