

BIRA®



CENNIK 2022

ELEKTROZACZEPY STANDARDOWE

Elektrozaczepy HARTTE seria XS



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- wąski, symetryczna budowa
- radialny zaczepek regulowany w zakresie 3,5 mm (skok co 0,7 mm)
- wymiary: szerokość 16,2 mm, wysokość 67 mm, głębokość 28 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewych i prawych

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks	Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
XS00U	✓ HARTTE seria XS 12-24V AC/DC do pracy ciągłej przy 12V DC, niskoprądowy	80,85
XS00UP	✓ HARTTE seria XS 12-24V AC/DC do pracy ciągłej przy 12V DC, niskoprądowy z pamięcią wew.	86,10
XS00UW	✓ HARTTE seria XS 12-24V AC/DC do pracy ciągłej przy 12V DC, niskoprądowy z wyłącznikiem	86,10
XS00UPW	✓ HARTTE seria XS 12-24V AC/DC do pracy ciągłej przy 12V DC, niskoprądowy z pam. wew. i wyl.	91,35
XS12U	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC standard	75,60
XS12UP	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC z pamięcią wew.	78,75
XS12UW	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC z wyłącznikiem	78,75
XS12UPW	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC z pam. wew. i wyl.	84,00
XS12R	✓ HARTTE seria XS 12V DC rewersyjny	105,00
XS24U	✓ HARTTE seria XS 24V AC/DC standard	80,85
XS24UP	HARTTE seria XS 24V AC/DC z pamięcią wew.	86,10
XS24UW	HARTTE seria XS 24V AC/DC z wyłącznikiem	86,10
XS24UPW	HARTTE seria XS 24V AC/DC z pam. wew. i wyl.	91,35
XS24R	✓ HARTTE seria XS 24V DC rewersyjny	105,00

Elektrozaczepy HARTTE seria XS-B ze wzmocnioną sprężyną



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- wąski, symetryczna budowa
- radialny zaczepek regulowany w zakresie 3,5 mm (skok co 0,7 mm)
- wymiary: szerokość 16,2 mm, wysokość 67 mm, głębokość 28 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewych i prawych

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks	Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
XS12U-B	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC standard ze wzmocnioną sprężyną	80,85
XS12UP-B	HARTTE seria XS 12V AC/DC z pamięcią wew. i wzmocnioną sprężyną	84,00
XS12UW-B	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC z wyłącznikiem i wzmocnioną sprężyną	84,00
XS12UPW-B	HARTTE seria XS 12V AC/DC z pamięcią wew., wyłącznikiem i wzmocnioną sprężyną	89,25
XS12R-B	✓ HARTTE seria XS 12V DC rewersyjny ze wzmocnioną sprężyną	110,25

Elektrozaczepy HARTTE seria XS-C z prowadzeniem języka zamka (wyślizgiem)



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- wąski, symetryczna budowa
- radialny zaczepek regulowany w zakresie 3,5 mm (skok co 0,7 mm)
- wymiary: szerokość 19 mm (23,5 mm), wysokość 67 mm, głębokość 28 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- zintegrowane prowadzenie języka zamka klamkowego (wbudowany wyślizg -C)
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewych i prawych

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks	Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
XS12U-C	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC standard z wyślizgiem	105,00
XS12UP-C	HARTTE seria XS 12V AC/DC z pamięcią wew. i wyślizgiem	110,25
XS12UW-C	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC z wyłącznikiem i wyślizgiem	110,25
XS12UPW-C	HARTTE seria XS 12V AC/DC z pamięcią wew., wyłącznikiem i wyślizgiem	115,50
XS12R-C	✓ HARTTE seria XS 12V DC rewersyjny z wyślizgiem	126,00

Elektrozaczepy HARTTE seria XS z monitoringiem zamknięcia



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- wąski, symetryczna budowa
- radialny zaczepek regulowany w zakresie 3,5 mm (skok co 0,7 mm)
- wymiary: szerokość 16,2 mm, wysokość 72,6 mm, głębokość 28,5 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- monitoring stanu drzwi (M)
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewvch i prawvch

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks	Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
XS12UM	✓ HARTTE seria XS 12V AC/DC standard z monitoringiem	126,00
XS12UPM	HARTTE seria XS 12V AC/DC z pamięcią wew. i monitoringiem	131,25
XS12UWM	HARTTE seria XS 12V AC/DC z wyłącznikiem i monitoringiem	131,25
XS12UPWM	HARTTE seria XS 12V AC/DC z pam. wew., wył. i monitoringiem	136,50
XS12RM	✓ HARTTE seria XS 12V DC rewersyjny z monitoringiem	157,50

Elektrozaczepy HARTTE seria S



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- symetryczna budowa
- regulowany zaczepek w zakresie 4 mm
- wymiary: szerokość 20,5 mm, wysokość 75 mm, głębokość 28,5 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewvch i prawvch

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks	Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
S12U	✓ HARTTE seria S 12V AC/DC standard	66,15
S12UP	✓ HARTTE seria S 12V AC/DC z pamięcią wew.	73,50
S12UW	✓ HARTTE seria S 12V AC/DC z wyłącznikiem	73,50
S12UPW	✓ HARTTE seria S 12V AC/DC z pam. wew. i wył.	76,65
S12R	✓ HARTTE seria S 12V DC rewersyjny	78,75
S24U	✓ HARTTE seria S 24V AC/DC standard	71,40
S24UP	HARTTE seria S 24V AC/DC, z pamięcią wew.	78,75
S24UW	HARTTE seria S 24V AC/DC, z wyłącznikiem	78,75
S24UPW	HARTTE seria S 24V AC/DC, z pam. wew. i wył.	82,95
S24R	✓ HARTTE seria S 24V DC rewersyjny	84,00

Elektrozaczepy BIRA seria ES1 (Symetryczne)



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty)
- symetryczna budowa
- regulowany zaczepek w zakresie 4 mm
- wymiary: szerokość 20,5 mm, wysokość 67 mm, głębokość 28,5 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewvch i prawvch

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks	Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
ES1-001	✓ BIRA Symetryczny 12V AC/DC standard	66,15
ES1-002	✓ BIRA Symetryczny 12V AC/DC z pam. wew.	73,50
ES1-003	✓ BIRA Symetryczny 12V AC/DC z wył.	73,50
ES1-004	✓ BIRA Symetryczny 12V AC/DC pam. wew. i wył.	76,65
ES1-005	✓ BIRA Symetryczny 12V DC niskoprądowy	69,30
ES1-006	✓ BIRA Symetryczny 12V DC niskoprądowy z pam. wew.	80,85
ES1-007	✓ BIRA Symetryczny 12V DC niskoprądowy z wył.	80,85
ES1-008	✓ BIRA Symetryczny 12V DC niskoprądowy z pam i wył	84,00

Elektrozaczepy BIRATRONIK seria EL1 (Podstawowe)



- typ pracy standardowy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- asymetryczna budowa
- wymiary: szerokość 20 mm, wysokość 90 mm, głębokość 27,5 mm
- trwałość - wytrzymałość mechaniczna na cykle otwierania 200.000
- wyposażenie dodatkowe - warystor (V)
- do drzwi lewvch i prawvch

✓ Produkty magazynowane, gwarantowany najkrótszy czas realizacji

Indeks		Opis produktu	Rekomendowana cena detaliczna netto (PLN)
EL1-001	✓	BIRA Podstawowy 12V AC standard	54,60
EL1-002	✓	BIRA Podstawowy 12V AC z pam. zew.	57,75
EL1-003	✓	BIRA Podstawowy 12V AC z wyłącznikiem	57,75
EL1-004	✓	BIRA Podstawowy 12V AC z pam. zew. i wyl.	65,10
EL1-005	✓	BIRA Podstawowy 12V DC standard	59,85