

Zaciski do szyn zbiorczych typ C2

CECHY I KORZYŚCI

- nowa, ulepszona konstrukcja popularnych zacisków typu C.
- blaszka dociskowa ułatwiająca wstępną instalację zacisku na szynie
- zaciski przystosowane do bezpośredniego montażu na szynach o grubości 5 lub 10mm
- możliwość bezpośredniego przyłączenia przewodów z żyłami wielodrutowymi

DANE LOGISTYCZNE

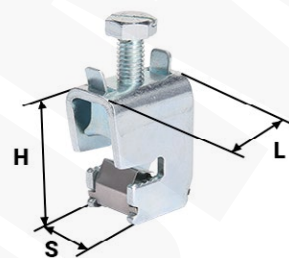
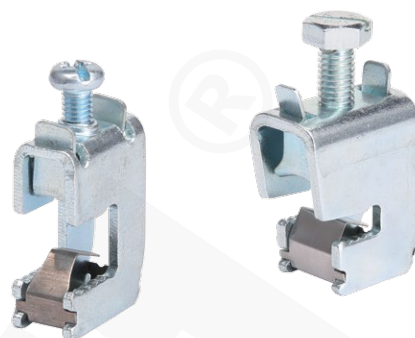
W opakowaniu [szt.] 12

ZASTOSOWANIE

Przyłączanie kabli i przewodów do szyn zbiorczych w rozdzielnicach nN.

DANE MECHANICZNE

Materiał stal ocynkowana



Typ	Indeks Ergom	Moment dokręcenia [Nm]	Przekrój [mm ²]	Znamionowa grubość szyn [mm]	H	L	S
C2-5/16 (12 SZT.)	R32RZ-03040101103	3	1,5+16	5	26	22	12
C2-5/35 (12 SZT.)	R32RZ-03040101203	6+8	4+35	5	31	29	16
C2-5/70 (12 SZT.)	R32RZ-03040101303	10+12	16+70	5	39	31	21
C2-5/120 (12 SZT.)	R32RZ-03040101403	12+15	16+120	5	44	34	24
C2-5/185 (12 SZT.)	R32RZ-03040101503	12+15	50+185	5	48	35	29
C2-10/16 (12 SZT.)	R32RZ-03040101603	3	1,5+16	10	31	22	12
C2-10/35 (12 SZT.)	R32RZ-03040101703	6+8	4+35	10	37	29	16
C2-10/70 (12 SZT.)	R32RZ-03040101803	10+12	16+70	10	43	31	21
C2-10/120 (12 SZT.)	R32RZ-03040101903	12+15	16+120	10	48	34	24
C2-10/185 (12 SZT.)	R32RZ-03040102003	12+15	50+185	10	55	35	29