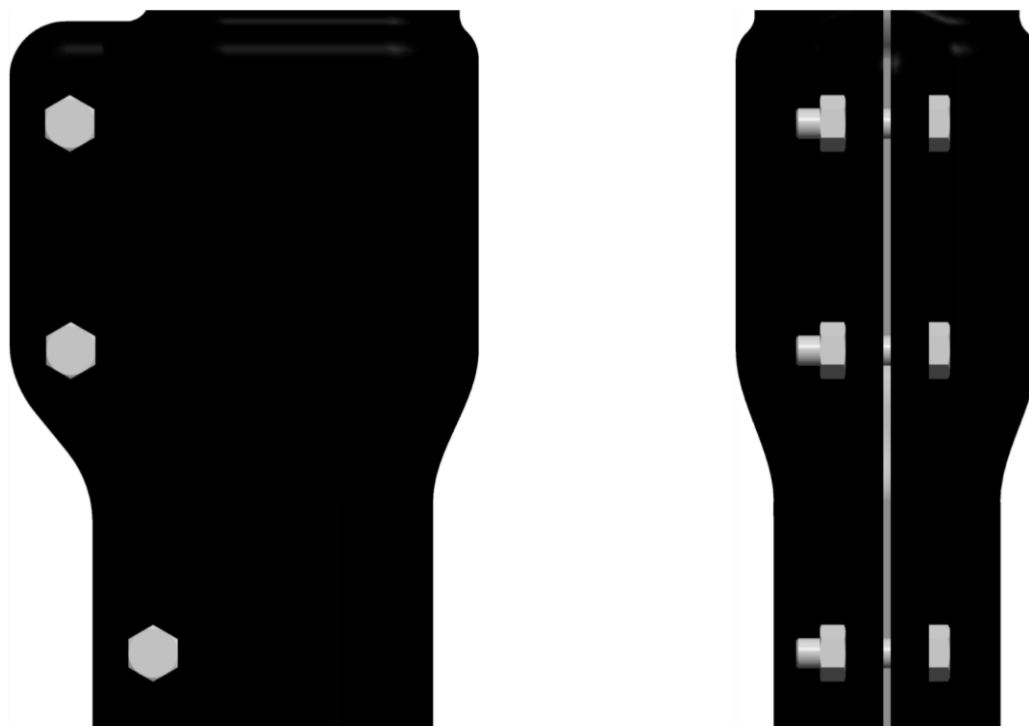


OSŁONA ZACISKÓW PG3 PIONOWYCH



Nr. kat.	Średnica zewnętrzna izolatora [mm]	Gwint przepustu
582210	50	M12 lub M16
582220	70	M16 lub M20

Zastosowanie:

Ochrona zacisków transformatorowych niskiego napięcia przed skutkami zwarć wywołanymi przez integrację zwierząt

Zapewnienie izolacji zacisków transformatorowych PG3 niskiego napięcia wg PN-EN 60038:2012P (do 1000 V w obwodach prądu przemiennego przy częstotliwości nie większej niż 60 Hz).

Osłona ma zastosowanie dla zacisków transformatorowych PG3 pionowych : 58221, 58221N, 58222, 58222N, 58223, 58223N

Materiał: 2 warstwy PVC,

Zewnętrzna warstwa (czarna) - odporna na działanie warunków atmosferycznych, promieni UV

Wewnętrzna warstwa (czerwona) - pełni rolę sygnalizacyjną w razie uszkodzenia warstwy zewnętrznej

DANE DO FAKTURY :

DSF Inwestycje S.C.

Ul. Żwirowa 25,
97-200 Tomaszów Maz.

NIP: 773-247-40-08

REGON: 101702899

BIURO I PRODUKCJA :

DSF Inwestycje S.C.

Plac Zwycięstwa 2,
90-312 Łódź

Tel. 795 599 060

Tel. 501 661 343

biuro@dsfinwestycje.pl

www.dsfinwestycje.pl

