

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE PRODUCENTA



Numer: **432/EN/2024**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **29.10.2024**

Numer deklaracji Producenta: **23.2799.08.23**
Data deklaracji Producenta: **07.08.2023**

Przedstawiciel Producenta: **Hager Polo Sp. z o.o.**
43-100 Tychy, ul. Fabryczna 10, Polska

Producent: **Hager Electro GmbH & Co KG.**
66440 Blieskastel, Zum Gunterstal, Niemcy

Przedstawiciel Producenta, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, deklaruje zgodność wyrobu (-ów):

Nazwa: **volta Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO).**
Przeznaczenie: rozdział energii elektrycznej i zastosowania ICT (systemy teleinformatyczne)

Typ / model / rodzina wyrobów: **FZ..., VA..., VH..., VU..., VZ...**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

2014/30/UE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (wersja przekształcona)
2014/35/UE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
2011/65/UE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (wersja przekształcona), zmieniona przez Dyrektywę delegowaną Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r.

Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN 61439-3:2012	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 3: Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO) EN 61439-3:2012 [IDT], IEC 61439-3:2012 [IDT]
PN-EN IEC 63000:2019-01	Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych EN IEC 63000:2018 [IDT], IEC 63000:2016 [IDT]

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności jest zgodna z treścią deklaracji zgodności UE Producenta nr **23.2799.08.23** z 07.08.2023,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 29.10.2024

Andrzej Szulik
Market Management Manager

Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE numer: 432/EN/2024, wersja 1.0

Zestawienie szczegółowe typów (numerów katalogowych) wyrobów, których dotyczy deklaracja zgodności



- I. **volta Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO).**
Przeznaczenie: rozdział energii elektrycznej i zastosowania ICT (systemy teleinformatyczne); FZ..., VA..., VH..., VU..., VZ...

Numer katalogowy	Opis
FZ06MMO	Patch-Panel 6M BTR
FZ12MK	Patch Panel 12M Keystone, bez modułów, szyna TS lub płyta montażowa
FZ12MM	Patch-Panel 12M 6xRJ45 kat 6A ekranowane
FZ12MMO	Patch Panel 12M BTR, bez modułów, szyna TS lub płyta montażowa
VA12B	volta Rozdzielnica natynkowa 1R/12M II kl IP30
VA12BN	volta Rozdzielnica natynkowa 1R/12M II kl IP30, QC
VA12K	volta Drzwi transparentne volta VA 1R
VA12T	volta Drzwi volta VA 1R
VA24B	volta Rozdzielnica natynkowa 2R/24M II kl IP30
VA24BN	volta Rozdzielnica natynkowa 2R/24M II kl IP30, QC
VA24K	volta Drzwi transparentne volta VA 2R
VA24T	volta Drzwi volta VA 2R
VA36B	volta Rozdzielnica natynkowa 3R/36M II kl IP30
VA36BN	volta Rozdzielnica natynkowa 3R/36M II kl IP30, QC
VA36K	volta Drzwi transparentne volta VA 3R
VA36T	volta Drzwi volta VA 3R
VA36V	volta Drzwi wentylowane VA36xxx
VA48B	volta Rozdzielnica natynkowa 4R/48M II kl IP30
VA48BN	volta Rozdzielnica natynkowa 4R/48M II kl IP30, QC
VA48K	volta Drzwi transparentne volta VA 4R
VA48T	volta Drzwi volta VA 4R
VA48V	volta Drzwi wentylowane VA48xxx
VA602NWH	volta hybrid Rozdzielnica hybrydowa n/t, 24M, 2x płyta, 1x gniazdo, drzwi stal.
VA602WWH	volta hybrid Rozdzielnica hybrydowa n/t, 24M, 2x płyta, 1x gniazdo, drzwi plast.
VA603NWH	volta hybrid Rozdzielnica hybrydowa n/t, 36M, 1x płyta, 1x gniazdo, drzwi stal.
VA603WWH	volta hybrid Rozdzielnica hybrydowa n/t, 36M, 1x płyta, 1x gniazdo, drzwi plast.
VA60K	volta Drzwi transparentne VA60xx 5R
VA60MD	volta Rozdzielnica natynkowa multimedialna 5R II kl IP30
VA60T	volta Drzwi stalowe VA60xx 5R
VA60V	volta Drzwi wentylowane VA60xx 5R
VA60W	volta Drzwi plastikowe VA60xx 5R
VH12NE	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych (GK) 1R/12M II kl IP30



Numer katalogowy	Opis
VH12NK	volta Skrzynka wnękowa (do płyt GKB) 1R/12M dostawy etapowe
VH24AT	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych 2R/24M II kl IP30, QC
VH24NE	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych (GK) 2R/24M II kl IP30
VH24NK	volta Skrzynka wnękowa (do płyt GKB) 2R/24M dostawy etapowe
VH24NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 2R 2xpłyta mont.
VH36AT	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych 3R/36M II kl IP30, QC
VH36NE	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych (GK) 3R/36M II kl IP30
VH36NK	volta Skrzynka wnękowa (do płyt GKB) 3R/36M dostawy etapowe
VH36NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 3R 2xpłyta mont., 1xszyrna TH
VH48AT	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych 4R/48M II kl IP30, QC
VH48NE	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych (GK) 4R/48M II kl IP30
VH48NK	volta Skrzynka wnękowa (do płyt GKB) 4R/48M dostawy etapowe
VH48NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 4R 3xpłyta mont., 1xszyrna TH
VH60NC	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych (GK) 5R/60M II kl IP30, QC
VH60NE	volta Rozdzielnica do ścian szkieletowych (GK) 5R/60M II kl IP30
VH60NK	volta Skrzynka wnękowa (do płyt GKB) 5R/60M dostawy etapowe
VU12AT	volta Rozdzielnica podtynkowa 1R/12M II kl IP30, QC
VU12NE	volta Rozdzielnica p/t 1R/12M II kl IP30
VU12NK	volta Skrzynka wnękowa p/t 1R/12M II kl IP30 dostawy etapowe
VU24AT	volta Rozdzielnica podtynkowa 2R/24M II kl IP30, QC
VU24NE	volta Rozdzielnica p/t 2R/24M II kl IP30
VU24NK	volta Skrzynka wnękowa p/t 2R/24M II kl IP30 dostawy etapowe
VU36AT	volta Rozdzielnica podtynkowa 3R/36M II kl IP30, QC
VU36NE	volta Rozdzielnica p/t 3R/36M II kl IP30
VU36NK	volta Skrzynka wnękowa p/t 3R/36M II kl IP30 dostawy etapowe
VU48AT	volta Rozdzielnica podtynkowa 4R/48M II kl IP30, QC
VU48NE	volta Rozdzielnica p/t 4R/48M II kl IP30
VU48NK	volta Skrzynka wnękowa p/t 4R/48M II kl IP30 dostawy etapowe
VU60NC	volta Rozdzielnica p/t 5R/60M II kl IP30, QC
VU60NE	volta Rozdzielnica p/t 5R/60M II kl IP30
VU60NK	volta Skrzynka wnękowa p/t 5R/60M II kl IP30 dostawy etapowe
VZ00AS	Gniazdo SCHUKO 3-krotne 230V VDI szyna TS/płyta montażowa
VZ00LK	volta Płyta mont. perforowana (VDI) ze śrubami, tworzywo 265x95
VZ02MM	Uchwyt dla urządzeń multimedialnych, plastikowy, biały (zestaw 2szt.)
VZ03NWH	volta.hybrid Zestaw dla wielkości 603, 36M, 1x płyta montażowa, bez gniazda
VZ101N	volta Ramka maskująca z drzwiami RAL 9010 1R/12M dostawy etapowe
VZ102N	volta Ramka maskująca z drzwiami RAL 9010 2R/24M dostawy etapowe
VZ103N	volta Ramka maskująca z drzwiami RAL 9010 3R/36M dostawy etapowe
VZ104N	volta Ramka maskująca z drzwiami RAL 9010 4R/48M dostawy etapowe
VZ105N	volta Ramka maskująca z drzwiami RAL 9010 5R/60M dostawy etapowe
VZ111N	volta Rama podwyższająca 1R
VZ112N	volta Rama podwyższająca 2R



Numer katalogowy	Opis
VZ113N	volta Rama podwyższająca 3R
VZ114N	volta Rama podwyższająca 4R
VZ115N	volta Rama podwyższająca 5R
VZ121N	volta Drzwi pełne 1R
VZ122N	volta Drzwi pełne 2R
VZ123CE	Tabliczka znamionowa IEC/EN 61439-3 (10 szt.)
VZ123N	volta Drzwi pełne 3R
VZ124N	volta Drzwi pełne 4R
VZ125E	volta Drzwi pełne 5R
VZ125W	volta, drzwi WLAN wentylowane, bez ramki, 5 rzędów
VZ12NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 1R/12M dostawy etapowe
VZ131N	volta Drzwi transparentne 1R
VZ132N	volta Drzwi transparentne 2R
VZ133N	volta Drzwi transparentne 3R
VZ134N	volta Drzwi transparentne 4R
VZ135N	volta Drzwi transparentne 5R
VZ141N	volta Rama maskująca bez drzwi 1R
VZ142N	volta Rama maskująca bez drzwi 2R
VZ143N	volta Rama maskująca bez drzwi 3R
VZ144N	volta Rama maskująca bez drzwi 4R
VZ145N	volta Rama maskująca bez drzwi 5R
VZ205	volta Pokrywa 5R/60M natynkowa
VZ221N	volta Maskownica aparatów 1R
VZ222N	volta Maskownica aparatów 2R
VZ223N	volta Maskownica aparatów 3R
VZ224N	volta Maskownica aparatów 4R
VZ225A	volta Maskownica aparatów 5R
VZ225N	volta Śruby mocujące do maskownicy, część zamienna, 2 szt.
VZ24NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 2R/24M dostawy etapowe
VZ24NRK	volta Zestaw wyposażeniowy z ramką i drzwiami 2R/(12+12)M
VZ261N	volta Ramka maskująca z drzwiami 1R/12M stal nierdzewna dostawy etapowe
VZ262N	volta Ramka maskująca z drzwiami 2R/24M stal nierdzewna dostawy etapowe
VZ263N	volta Ramka maskująca z drzwiami 3R/36M stal nierdzewna dostawy etapowe
VZ264N	volta Ramka maskująca z drzwiami 4R/48M stal nierdzewna dostawy etapowe
VZ265N	volta Ramka maskująca z drzwiami 5R/60M stal nierdzewna dostawy etapowe
VZ302N	volta Zamek do drzwi rozdzielnic, zamknięcie standardowe
VZ303	volta Zamek do drzwi volta n/t (VAxxx)
VZ304N	volta Klucz zapasowy dla VZ302N standard
VZ312BS	Pasek opisowy do FZ12Mx samoprzylepny
VZ314	Moduł RJ45 E-DAT do montażu na szynie TH35, kat. 6A, IP20
VZ314RJ	Moduł komunikacyjny BTR RJ45 6 ISO A 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an) 180°
VZ315FF	Moduł komunikacyjny BTR KOAX gniazdo F/F



Numer katalogowy	Opis
VZ321N	volta Ramka maskująca z drzwiami 1R/12M RAL9006 dostawy etapowe
VZ323N	volta Ramka maskująca z drzwiami 3R/36M RAL9006 dostawy etapowe
VZ324BS	Pasek opisowy do FZ24Mx samoprzylepny
VZ324N	volta Ramka maskująca z drzwiami 4R/48M RAL9006 dostawy etapowe
VZ325N	volta Ramka maskująca z drzwiami 5R/60M RAL9006 dostawy etapowe
VZ331N	volta Ramka maskująca z drzwiami 1R/12M RAL7016 dostawy etapowe
VZ332N	volta Ramka maskująca z drzwiami 2R/24M RAL7016 dostawy etapowe
VZ333N	volta Ramka maskująca z drzwiami 3R/36M RAL7016 dostawy etapowe
VZ334N	volta Ramka maskująca z drzwiami 4R/48M RAL7016 dostawy etapowe
VZ335N	volta Ramka maskująca z drzwiami 5R/60M RAL7016 dostawy etapowe
VZ36NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 3R/36M dostawy etapowe
VZ36NRK	volta Zestaw wyposażeniowy z ramką i drzwiami 3R/(24+12)M
VZ404	Środek czyszczący do tworzywa
VZ405N	volta Kotwy do montażu obudowy do ścian szkieletowych (GK) 4szt.
VZ406	volta Szyna nośna TS35 obniżona, zabudowa do głębokości 84 mm
VZ407	volta Kieszeń na dokumentację transparentna 220x240mm
VZ408	vector/vector outdoor Szyny wsporcze do kabli rozdzielnic 12/18M
VZ410N	volta Łączniki do montażu szeregowego lub pionowego rozdzielnic p/t i GKB
VZ412	volta Maskownica wprowadzenia przewodów rozdzielnic natynkowych Volta
VZ451N	volta Płyta montażowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 1R/12M
VZ452N	volta Płyta montażowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 2R/24M
VZ453N	volta Płyta montażowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 3R/36M
VZ454N	volta Płyta montażowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 4R/48M
VZ455M	volta Płyta mont. pełna (5R), 265x688
VZ461	volta Wspornik z zaciskami PE/N QuickConnect 1R
VZ462	volta Wspornik z zaciskami PE/N QuickConnect 2R
VZ463	volta Wspornik z zaciskami PE/N QuickConnect 3R
VZ464	volta Wspornik z zaciskami PE/N QuickConnect 4R
VZ48NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 4R/48M dostawy etapowe
VZ48NRK	volta Zestaw wyposażeniowy z ramką i drzwiami 4R/(36+12)M
VZ501N	volta Szablon rozdzielnic podtynkowych do ścian betonowych 1R/12M
VZ502N	volta Szablon rozdzielnic podtynkowych do ścian betonowych 2R/24M
VZ503N	volta Szablon rozdzielnic podtynkowych do ścian betonowych 3R/36M
VZ504N	volta Szablon rozdzielnic podtynkowych do ścian betonowych 4R/48M
VZ505N	volta Szablon rozdzielnic podtynkowych do ścian betonowych 5R/60M
VZ510N	volta Przegroda pozioma do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 12M
VZ511N	volta Przegroda pionowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 1R/12M
VZ512N	volta Przegroda pionowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 2R/24M
VZ513N	volta Przegroda pionowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 3R/36M
VZ514N	volta Przegroda pionowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 4R/48M
VZ515N	volta Przegroda pionowa do rozdzielnic p/t i do ścian z płyt GKB 5R/60M
VZ530N	volta Przepust kablowy



Numer katalogowy	Opis
VZ531N	volta Skrzynka pusta rozmiar 1
VZ532N	volta Skrzynka pusta rozmiar 2
VZ533N	volta Skrzynka pusta rozmiar 3
VZ534N	volta Skrzynka pusta rozmiar 4
VZ535	volta Klips do dokumentów
VZ536	volta Pokrywa ochronna wielokrotnego użytku 1R
VZ537	volta Pokrywa ochronna wielokrotnego użytku 2R
VZ538	volta Pokrywa ochronna wielokrotnego użytku 3R
VZ539	volta Pokrywa ochronna wielokrotnego użytku 4R
VZ551N	volta Szyna TS/TS35
VZ552N	golf Pokrywa frontowa do VF108
VZ553N	volta Ruszt montażowy (ap.mod.) 3R
VZ554N	volta Ruszt montażowy (ap.mod.) 4R
VZ555N	volta Ruszt montażowy (ap.mod.) 5R
VZ602	volta Paski opisowe w osłonie z tworzywa 14M zestaw 10 szt.
VZ60NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 5R/60M dostawy etapowe
VZ60NRK	volta Zestaw wyposażeniowy z ramką i drzwiami 5R/(48+12)M
VZ698	volta n/t Wspornik podtrzymujący przewody
VZ699	volta Wspornik boczny podtrzymujący przewody
VZ713	volta n/t Adapter na zaciski QuickConnect KN06x, 10 sztuk
VZ717	volta Karty opisowe do naklejenia na drzwi rozdzielnic zestaw 10 szt.
VZ800N	volta Zawias do drzwi