



Flansa, zamknięty, WxSxG=116x329x23mm

Typ **FL4-X**
 Catalog No. **024355**

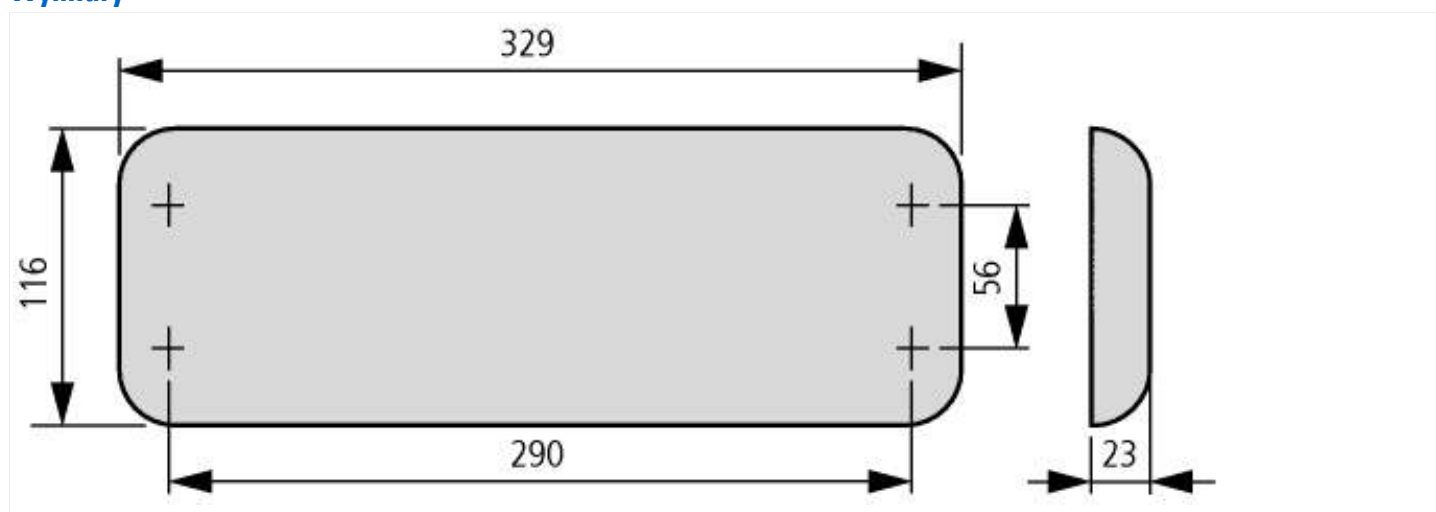
Program dostaw

Product range		xEnergy Safety Ci
Funkcja podstawowa		Obudowa bez wyposażenia
Funkcja podstawowa		Akcesoria do obudowy bez wyposażenia
Akcesoria		Flansz
Pojedyncze urządzenie / kompletne urządzenie		System modułowy
Opis		Piankowa uszczelka zabezpieczona przed zgubieniem szybki montaż za pomocą połączenia klinowego (znajduje się w dostawie)
For use with enclosure dimensions		375 mm
Wprowadzenie przewodów		dowolne otwory

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Elektryczne systemy rozdzielcze (w tym tablice rozdzielcze) (EG000023) / Płyta przepustowa do obudów / szaf sterowniczych (EC000211)		
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Rozdzielnica mini / Gland plate for small distribution boards/switchgear cabinets (ecl@ss10.0.1-27-14-24-21 [ADI315007])		
Model		Ślepa
Rodzaj		Prosty
Szerokość	mm	329
Wysokość	mm	116
Głębokość	mm	23
Materiał		Tworzywo sztuczne
Zabezpieczenie powierzchni		Stan surowy
Stopień ochrony (NEMA)		Inne
Przetłoczenia		Nie
Liczba otworów podłączeniowych		0
Rodzaj gwintu		Brak
Zakres gwintów metrycznych/Pg		16 - 50

Wymiary



Pozostałe informacje o produkcie (łącza)

Herstellererklärung CI-RoHS

https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/PDF/2013-01-31_Ci_RoHS.pdf

allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Render http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE& certyfikacja modelu xEnergy Safety Ci	
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Render http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE& Oszczędź czas – pomożemy Ci w profesjonalnym montażu wstępnym	
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Render http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE& informacja o produkcie xEnergy Safety Ci	
narzędzie do obliczania strat mocy kombinacji przełączników	http://www.eaton.eu/DE/Europe/Electrical/CustomerSupport/ConfigurationTools/TCTool/index.htm
konfigurator – rodzina xEnergy	http://www.eaton.eu/DE/Europe/Electrical/CustomerSupport/ConfigurationTools/xEnergyMainSupport/index.htm