



RELATÓRIO DE PRODUTO | PRODUCT REPORT

PT	Dossiê Integral de Produto com Visão 360 Graus
EN	Comprehensive Product Dossier with 360-Degree Overview
ES	Dossier Integral del Producto con Visión de 360 Grados
FR	Dossier Complet du Produit avec Vue d'Ensemble à 360 Degrés
DE	Umfassende Produktakte mit 360-Grad-Überblick

jsl-online.com



RANGE | BRAND



REF.

316

PT	Dispositivos de ligação Caixa/caixa para montagem embutida na parede/teto
EN	Connection devices Box/housing for built-in mounting in the wall/ceiling
FR	Raccordement Boîte d'appareillage encastré
IT	Materiale di connessione (elettronico) Scatole derivazione incasso per montaggio a parete



DESIGNAÇÃO | DESIGNATION | DESIGNACIÓN | DÉSIGNATION

PT	Caixa de aparelhagem
EN	Junction box 316 - For brick
FR	

Descrição Detalhada | Descripción Detallada | In-Depth Description | Description Détaillée

Método de montagem: Montagem embutida (gesso); Forma: Quadrado; Tipo de construção: Caixa de conexão do dispositivo (redonda/quadrada); Modelo: Simples; Fornecido com anel giratório: Não; Conectável: Sim; Equipado com: Nenhum; Diâmetro: 0mm; Comprimento: 75mm; Largura: 75mm; Profundidade: 42mm; Montagem de equipamentos de comutação: Aparafusar; Com parafusos: Não; Passagem da caixa pela abertura: Sim; Passagem da caixa por membrana de vedação: Não; Passagem da carcaça pelo bico: Não; Passagem da caixa por membrana passo a passo: Não; Para o diâmetro do tubo: 20/25 mm; Travamento do tubo: Não; Bloqueio de tubulação opcional: Não; Entrada pela parte de trás: Não; Número de entradas: 6; Material: Plástico; Livre de halogéneo: Sim; Tipo de acabamento: Sem tratamento; Cor: Preto; Grau de proteção (IP): IP20; Grau de proteção (NEMA): Outro; Tipo de tampa: Nenhum; Tampa transparente: Não; Acessório da tampa: Aparafusado; Selável: Não; Integridade do circuito: Nenhum; Com tampa/fecho: Não; À prova de vento: Não; Posição da braçadeira fixa: Não; Montagem ao gancho da luminária: Não; Bocal: Outro; Com buchas de parafuso: Não; Aplicação especial: Nenhum

Mounting method: Flush mounted (plaster); Shape: Square; Construction type: Device connection box (round/square); Model: Single; Provided with revolving ring: No; Can be coupled: Yes; Equipped with: None; Diameter: 0mm; Length: 75mm; Width: 75mm; Depth: 42mm; Mounting switching equipment: Screwing; With screws: No; Housing feed-through by break-out opening: Yes; Housing feed-through by seal membrane: No; Housing feed-through by nozzle: No; Housing feed-through by step membrane: No; For tube diameter: 20/25 mm; Pipe locking: No; Pipe locking optional: No; Inlet from the rear: No; Number of inlets: 6; Material: Plastic; Halogen free: Yes; Surface protection: Untreated; Colour: Black; Degree of protection (IP): IP20; Degree of protection (NEMA): Other; Cover model: None; Transparent cover: No; Cover attachment: Screwed; Sealable: No; Circuit integrity: None; With screening: No; Wind proof: No; Clamp position fixed: No; Luminaire hook mounting: No; Nozzle: Other; With nail lugs: No; Special application: None

Type de montage: Encastré; Forme: Carré; Type de construction: Boîte de jonction/raccordement d'appareils; Modèle: Simple; Équipé d'une couronne rotative: Non; À coupler: Oui; Garnissage: Sans; Diamètre: 0mm; Longueur: 75mm; Largeur: 75mm; Profondeur: 42mm; Fixation des appareils: Visser; Avec vis: Non; Traversée de boîtier par une ouverture défonçable: Oui; Traversée de boîtier par une membrane d'étanchéité: Non; Traversée de boîtier par une tubulure: Non; Traversée de boîtier à niveaux: Non; Pour diamètre du tube: 20/25 mm; Verrouillage de tube: Non; Verrouillage de tube en option: Non; Entrée de l'arrière: Non; Nombre d'entrées: 6; Matériau: Plastique; Sans halogène: Oui; Traitement de surface: Non traité; Couleur: Noir; Classe de protection (IP): IP20; Classe de protection (NEMA): Autre; Finition du couvercle: Sans; Couvercle transparent: Non; Fixation du couvercle: Vissé; Plombable: Non; Maintien de fonction: Sans; Avec blindage: Non; Coupe-vent: Non; Borne, position fixe: Non; Fixation au crochet de luminaire: Non; Tubulure: Autre; Avec languettes à clou: Non; Application spéciale: Sans

Tipologia di montaggio: Incassato; Forma: Quadrato; Tipologia costruttiva: Cassetta/scatola di giunzione per apparecchi; Tipologia: Singolo; Equipaggiato di anello girevole: No; Accoppiabile: Si; Attrezzatura: Senza; Diametro: 0mm; Lunghezza: 75mm; Larghezza: 75mm; Profondità: 42mm; Fissaggio degli apparecchi: Avvitare; Con viti: No; Passaggio scatola tramite foro sfondabile: Si; Passaggio scatola tramite membrana di tenuta: No; Passaggio scatola tramite raccordi per tubo: No; Passaggio scatola tramite membrana graduata: No; Per diametro del tubo: 20/25 mm; Bloccaggio del tubo: No; Bloccaggio tubo opzionale: No; Inserimento dal retro: No; Numero di ingressi: 6; Materiale: Plastica; Senza alogeni: Si; Protezione della superficie: Non trattato; Colore: Nero; Grado di protezione (IP): IP20; Tipo di protezione (NEMA): Altro; Esecuzione coperchio: Senza; Coperchio trasparente: No; Fissaggio del coperchio: Avvitato; Piombabile: No; Integrità del circuito: Senza; Con schermatura: No; Ermetico al vento: No; Morsetto fissato in posizione: No; Fissaggio del gancio portalampada: No; Raccordo: Altro; #N/A: No; Applicazione speciale: Senza

JSL

DIMENSÕES | DIMENSIONS | DIMENSIONES

75x75x42

mm

Peso | Weight | Poids

24,80

g

QTMIN

20 (Un.)

Un.

CERTIF.

Não aplicável | Not aplicable | No aplicable | Non applicable

CERT. NRº	Non available Não disponível
ISSUED	Non available Não disponível.
VAL.TILL	Non available Não disponível.
NORMS	Non available Não disponível.



Product Web PT



Product Web ES



Product Web EN



Product Web FR

SKU | PHC

MI31600PRS20



EAN13-PRODUTO

5601859817433



CARACTERÍSTICAS A SALIENTAR | FEATURES TO NOTE | CARACTÉRISTIQUES À NOTER

IP Na

IK Na

PT Preto
EN Black
ES Negro
FR Noir

PT Termoplástico
EN Thermoplastic
ES Termoplástico
FR Thermoplastique

PT Temperatura
EN Temperature
ES Temperatura
FR Température

PT Agrupável
EN Groupable
ES Agruble
FR Agruble

PT Profundidade
EN Depth
ES Profundidad
FR Profondeur

PT
EN
ES
FR

SKU's relacionados | Related SKU's

MI31600ENS20, MI31600PRS20

(SKU's above represent the available color options/variations)

PROPRIEDADES DA MATERIA PRIMA | RAW MATERIAL PROPERTIES | PROPRIÉTÉS DES MATIÈRES PREMIÈRES

PT **PP** Polipropileno
EN **PP** Polypropylene
ES **PP** Polipropileno
FR **PP** Polypropylène

Livre de Halogéneo **Sim**
Halogen -free **Yes**
Libre de halógeno **Sí**
Sans halogène **Oui**

PRODUCT & PACK MARKINGS

UK CA REACH CERTIFIED CE
Aplicable | No aplica
RoHS

PROPRIEDADES TÉCNICAS | TECHNICAL PROPERTIES | PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

TEMP-USE -5°C +60°C
TEMP-MIN -5°C
TEMP-MAX 60°C



RAL 9004

PT	Preto	Código Cor	PR
EN	Black	Code Color	BL
ES	Negro	Código Color	NE
FR	Noir	Code Couleur	NO

Similar a	Preto Sinal
Similar to	Signal Black
Similaire à	Negro señales
Similaire à	Noir de sécurité

COLOR-RAL-URL <https://www.ralcolorchart.com/ral-classic/ral-9004-signal-black>

COLOR-HEXA #2b2b2c

COMPRIMENTO | LENGTH | LONGITUD

42 mm

LARGURA | WIDTH | ANCHO

75 mm

ALTURA | HEIGHT

75 mm

VARIANTES DE COR DISPONÍVEIS | AVAILABLE COLOR VARIANTS

Variantes de cor disponíveis:
Encarnado, Preto

Available color variants:
Red, Black

Variantes de color disponibles:
Rojo, Negro

Variante couleurs disp.:
Rouge, Noir

Grey	White	Cream	Black
X	X	X	
Brown	Green	Red	Yellow
X	X		X
Metal	Orange	Blue	Transpa.
X	X	X	X

DADOS TÉCNICOS ASSOCIADOS | DATOS TÉCNICOS ASOCIADOS | RELATED TECHNICAL DATA | DONNÉES TECHNIQUES ASSOCIÉES

Não disponível Not available	Não disponível Not available		Não disponível Not available		Não disponível Not available	Não disponível Not available	Não disponível Not available
CERTIF.	CONFOR.	DATA PT	DATOS ES	DATA EN	VIDEO	PROD. PDF	PROD. FLYER

ID Grupo

EG000048

Descrição Grupo

Dispositivos de ligação

ID Classe

EC002601

Descrição Classe

Caixa/caixa para montagem embutida na parede/teto

Características de Produto

Método de montagem: Montagem embutida (gesso); Forma: Quadrado; Tipo de construção: Caixa de conexão do dispositivo (redonda/quadrada); Modelo: Simples; Fornecido com anel giratório: Não; Conectável: Sim; Equipado com: Nenhum; Diâmetro: 0mm; Comprimento: 75mm; Largura: 75mm; Profundidade: 42mm; Montagem de equipamentos de comutação: Aparafusar; Com parafusos: Não; Passagem da caixa pela abertura: Sim; Passagem da caixa por membrana de vedação: Não; Passagem da caixa por membrana passo a passo: Não; Para o diâmetro do tubo: 20/25 mm; Travamento do tubo: Não; Bloqueio de tubulação opcional: Não; Entrada pela parte de trás: Não; Número de entradas: 6; Material: Plástico; Livre de halogéneo: Sim; Tipo de acabamento: Sem tratamento; Cor: Preto; Grau de proteção (IP): IP20; Grau de proteção (NEMA): Outro; Tipo de tampa: Nenhum; Tampa transparente: Não; Acessório da tampa: Aparafusado; Selável: Não; Integridade do circuito: Nenhum; Com tampa/fecho: Não; À prova de vento: Não; Posição da braçadeira fixa: Não; Montagem ao gancho da luminária: Não; Bocal: Outro; Com buchas de parafuso: Não; Aplicação especial: Nenhum

ID	DESCRIÇÃO DA CARACTERÍSTICA	ATRIBUTO DA CARACTERÍSTICA	UNIDADE	DESCRIÇÃO DA UNIDADE
EF000003	Método de montagem	Montagem embutida (gesso)		
EF000051	Forma	Quadrado		
EF000767	Tipo de construção	Caixa de conexão do dispositivo		
EF000010	Modelo	Simples		
EF009204	Fornecido com anel giratório	Não		
EF001229	Conectável	Sim		
EF000557	Equipado com	Nenhum		
EF000551	Diâmetro	0	mm	Milímetros
EF001438	Comprimento	75	mm	Milímetros
EF000008	Largura	75	mm	Milímetros
EF005457	Profundidade	42	mm	Milímetros
EF004508	Montagem de equipamentos de comutação	Aparafusar		
EF005066	Com parafusos	Não		
EF009763	Passagem da caixa pela abertura	Sim		
EF009206	Passagem da caixa por membrana de vedação	Não		
EF009207	Passagem da caixa pelo bico	Não		
EF009208	Passagem da caixa por membrana passo a passo	Não		
EF005496	Para o diâmetro do tubo	20/25 mm		
EF005657	Travamento do tubo	Não		
EF009209	Bloqueio de tubulação opcional	Não		
EF005604	Entrada pela parte de trás	Não		
EF003593	Número de entradas	6		
EF002169	Material	Plástico		
EF000025	Livre de halogéneo	Sim		
EF000139	Tipo de acabamento	Sem tratamento		
EF000007	Cor	Preto		
EF005474	Grau de proteção (IP)	IP20		
EF011959	Grau de proteção (NEMA)	Outro		
EF009212	Tipo de tampa	Nenhum		
EF011401	Tampa transparente	Não		
EF004586	Acessório da tampa	Aparafusado		
EF001454	Selável	Não		
EF001613	Integridade do circuito	Nenhum		
EF005032	Com tampa/fecho	Não		
EF005430	À prova de vento	Não		
EF007889	Posição da braçadeira fixa	Não		
EF004902	Montagem ao gancho da luminária	Não		
EF008076	Bocal	Outro		
EF005060	Com buchas de parafuso	Não		
EF006205	Aplicação especial	Nenhum		

Group ID

EG000048

Group Description

Connection devices

Class ID

EC002601

Class Description

Box/housing for built-in mounting in the wall/ceiling

Product Features

Mounting method: Flush mounted (plaster); Shape: Square; Construction type: Device connection box (round/square); Model: Single; Provided with revolving ring: No; Can be coupled: Yes; Equipped with: None; Diameter: 0mm; Length: 75mm; Width: 75mm; Depth: 42mm; Mounting switching equipment: Screwing; With screws: No; Housing feed-through by break-out opening: Yes; Housing feed-through by seal membrane: No; Housing feed-through by nozzle: No; Housing feed-through by step membrane: No; For tube diameter: 20/25 mm; Pipe locking: No; Pipe locking optional: No; Inlet from the rear: No; Number of inlets: 6; Material: Plastic; Halogen free: Yes; Surface protection: Untreated; Colour: Black; Degree of protection (IP): IP20; Degree of protection (NEMA): Other; Cover model: None; Transparent cover: No; Cover attachment: Screwed; Sealable: No; Circuit integrity: None; With screening: No; Wind proof: No; Clamp position fixed: No; Luminaire hook mounting: No; Nozzle: Other; With nail lugs: No; Special application: None

FEATURE ID	FEATURE DESCRIPTION	FEATURE ATTRIBUTE	UNIT	UNIT DESCRIPTION
EF000003	Mounting method	Flush mounted (plaster)		
EF000051	Shape	Square		
EF000767	Construction type	Device connection box (rou		
EF000010	Model	Single		
EF009204	Provided with revolving ring	No		
EF001229	Can be coupled	Yes		
EF000557	Equipped with	None		
EF000551	Diameter	0	mm	Millimeter
EF001438	Length	75	mm	Millimeter
EF000008	Width	75	mm	Millimeter
EF005457	Depth	42	mm	Millimeter
EF004508	Mounting switching equipment	Screwing		
EF005066	With screws	No		
EF009763	Housing feed-through by break-out opening	Yes		
EF009206	Housing feed-through by seal membrane	No		
EF009207	Housing feed-through by nozzle	No		
EF009208	Housing feed-through by step membrane	No		
EF005496	For tube diameter	20/25 mm		
EF005657	Pipe locking	No		
EF009209	Pipe locking optional	No		
EF005604	Inlet from the rear	No		
EF003593	Number of inlets	6		
EF002169	Material	Plastic		
EF000025	Halogen free	Yes		
EF000139	Surface protection	Untreated		
EF000007	Colour	Black		
EF005474	Degree of protection (IP)	IP20		
EF011959	Degree of protection (NEMA)	Other		
EF009212	Cover model	None		
EF011401	Transparent cover	No		
EF004586	Cover attachment	Screwed		
EF001454	Sealable	No		
EF001613	Circuit integrity	None		
EF005032	With screening	No		
EF005430	Wind proof	No		
EF007889	Clamp position fixed	No		
EF004902	Luminaire hook mounting	No		
EF008076	Nozzle	Other		
EF005060	With nail lugs	No		
EF006205	Special application	None		

ID Groupe

EG000048

Description Groupe

Raccordement

ID Classe

EC002601

Description Classe

Boîte d'appareillage encastré

Caractéristiques du produit

Type de montage: Encastré;
 Forme: Carré; Type de construction: Boîte de jonction/raccordement d'appareils; Modèle: Simple; Équipé d'une couronne rotative: Non; À coupler: Oui; Garnissage: Sans; Diamètre: 0mm; Longueur: 75mm; Largeur: 75mm; Profondeur: 42mm; Fixation des appareils: Visser; Avec vis: Non; Traversée de boîtier par une ouverture défonçable: Oui; Traversée de boîtier par une membrane d'étanchéité: Non; Traversée de boîtier par une tubulure: Non; Traversée de boîtier par une membrane à niveaux: Non; Pour diamètre du tube: 20/25 mm; Verrouillage de tube: Non; Verrouillage de tube en option: Non; Entrée de l'arrière: Non; Nombre d'entrées: 6; Matériau: Plastique; Sans halogène: Oui; Traitement de surface: Non traité; Couleur: Noir; Classe de protection (IP): IP20; Classe de protection (NEMA): Autre; Finition du couvercle: Sans; Couvercle transparent: Non; Fixation du couvercle: Vissé; Plombable: Non; Maintien de fonction: Sans; Avec blindage: Non; Coupe-vent: Non; Borne, position fixe: Non; Fixation au crochet de luminaire: Non; Tubulure: Autre; Avec languettes à clou: Non; Application spéciale: Sans

ID	DESCRIPTION DES CARACTÉRISTIQUES	ATTRIBUT DE LA CARACTÉRISTIQUE	UNITÉ	DESCRIPTION DE L'UNITÉ
EF000003	Type de montage	Encastré		
EF000051	Forme	Carré		
EF000767	Type de construction	Boîte de jonction/raccordement		
EF000010	Modèle	Simple		
EF009204	Équipé d'une couronne rotative	Non		
EF001229	À coupler	Oui		
EF000557	Garnissage	Sans		
EF000551	Diamètre	0	mm	Millimètre
EF001438	Longueur	75	mm	Millimètre
EF000008	Largeur	75	mm	Millimètre
EF005457	Profondeur	42	mm	Millimètre
EF004508	Fixation des appareils	Visser		
EF005066	Avec vis	Non		
EF009763	Traversée de boîtier par une ouverture défonçable	Oui		
EF009206	Traversée de boîtier par une membrane d'étanchéité	Non		
EF009207	Traversée de boîtier par une tubulure	Non		
EF009208	Traversée de boîtier par une membrane à niveaux	Non		
EF005496	Pour diamètre du tube	20/25 mm		
EF005657	Verrouillage de tube	Non		
EF009209	Verrouillage de tube en option	Non		
EF005604	Entrée de l'arrière	Non		
EF003593	Nombre d'entrées	6		
EF002169	Matériau	Plastique		
EF000025	Sans halogène	Oui		
EF000139	Traitement de surface	Non traité		
EF000007	Couleur	Noir		
EF005474	Classe de protection (IP)	IP20		
EF011959	Classe de protection (NEMA)	Autre		
EF009212	Finition du couvercle	Sans		
EF011401	Couvercle transparent	Non		
EF004586	Fixation du couvercle	Vissé		
EF001454	Plombable	Non		
EF001613	Maintien de fonction	Sans		
EF005032	Avec blindage	Non		
EF005430	Coupe-vent	Non		
EF007889	Borne, position fixe	Non		
EF004902	Fixation au crochet de luminaire	Non		
EF008076	Tubulure	Autre		
EF005060	Avec languettes à clou	Non		
EF006205	Application spéciale	Sans		

ID Gruppo

EG000048

Descrizione Gruppo

Materiale di connessione (elettronico)

ID Classe

EC002601

Descrizione Classe

Scatole derivazione incasso per montaggio a parete

Caratteristiche del prodotto

Tipo di montaggio: Incassato; Forma: Quadrato; Tipologia costruttiva: Cassetta/scatola di giunzione per apparecchi; Tipologia: Singolo; Equipaggiato di anello girevole: No; Accoppiabile: Si; Attrezzatura: Senza; Diametro: 0mm; Lunghezza: 75mm; Larghezza: 75mm; Profondità: 42mm; Fissaggio degli apparecchi: Avvitare; Con viti: No; Passaggio scatola tramite foro sfondabile: Si; Passaggio scatola tramite membrana di tenuta: No; Passaggio scatola tramite raccordi per tubo: No; Passaggio scatola tramite membrana graduata: No; Per diametro del tubo: 20/25 mm; Bloccaggio del tubo: No; Inserimento dal retro: No; Numero di ingressi: 6; Materiale: Plastica; Senza alogeni: Si; Protezione della superficie: Non trattato; Colore: Nero; Grado di protezione (IP): IP20; Tipo di protezione (NEMA): Altro; Esecuzione coperchio: Senza; Coperchio trasparente: No; Fissaggio del coperchio: Avvitato; Piombabile: No; Integrità del circuito: Senza; Con schermatura: No; Ermetico al vento: No; Morsetto fissato in posizione: No; Fissaggio del gancio portalampada: No; Raccordo: Altro; #N/A: No; Applicazione speciale: Senza

ID	DESCRIZIONE DELLA CARATTERISTICA	ATTRIBUTO CARATTERISTICA	UNITÀ	DESCRIZIONE UNITÀ
EF000003	Tipo di montaggio	Incassato		
EF000051	Forma	Quadrato		
EF000767	Tipologia costruttiva	Cassetta/scatola di giunzione		
EF000010	Tipologia	Singolo		
EF009204	Equipaggiato di anello girevole	No		
EF001229	Accoppiabile	Si		
EF000557	Attrezzatura	Senza		
EF000551	Diametro	0	mm	Millimetro
EF001438	Lunghezza	75	mm	Millimetro
EF000008	Larghezza	75	mm	Millimetro
EF005457	Profondità	42	mm	Millimetro
EF004508	Fissaggio degli apparecchi	Avvitare		
EF005066	Con viti	No		
EF009763	Passaggio scatola tramite foro sfondabile	Si		
EF009206	Passaggio scatola tramite membrana di tenuta	No		
EF009207	Passaggio scatola tramite raccordi per tubo	No		
EF009208	Passaggio scatola tramite membrana graduata	No		
EF005496	Per diametro del tubo	20/25 mm		
EF005657	Bloccaggio del tubo	No		
EF009209	Bloccaggio tubo opzionale	No		
EF005604	Inserimento dal retro	No		
EF003593	Numero di ingressi	6		
EF002169	Materiale	Plastica		
EF000025	Senza alogeni	Si		
EF000139	Protezione della superficie	Non trattato		
EF000007	Colore	Nero		
EF005474	Grado di protezione (IP)	IP20		
EF011959	Tipo di protezione (NEMA)	Altro		
EF009212	Esecuzione coperchio	Senza		
EF011401	Coperchio trasparente	No		
EF004586	Fissaggio del coperchio	Avvitato		
EF001454	Piombabile	No		
EF001613	Integrità del circuito	Senza		
EF005032	Con schermatura	No		
EF005430	Ermetico al vento	No		
EF007889	Morsetto fissato in posizione	No		
EF004902	Fissaggio del gancio portalampada	No		
EF008076	Raccordo	Altro		
EF005060	#N/A	No		
EF006205	Applicazione speciale	Senza		

NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO | LEVELS OF PACKAGING | NIVELES DE ACONDICIONAMIENTO | NIVEAUX DE CONDITIONNEMENT

PRODUCT | PRODUTO
PRODUCTO | PRODUIT

316




24,80 g

Peso Unitário | Unit Weight | Poids unitaire

NÍVEL | LEVEL
NIVELE | NIVEAUX **1**

PackID25



167 g

Peso Vazio | Empty Weight | Peso Vacío | Poids Vide

NÍVEL | LEVEL
NIVELE | NIVEAUX **2**

PackID48



821 g

Peso Vazio | Empty Weight | Peso Vacío | Poids Vide

NÍVEL | LEVEL
NIVELE | NIVEAUX **3**

PackIDPaleteCX





12000 g



Peso Vazio | Empty Weight | Peso Vacío | Poids Vide

ACONDICIONAMENTO | PACKAGING | ACONDICIONAMIENTO | CONDITIONNEMENT



1 Acondicionamento Nível 1 Completo | Complete Level 1 Packaging
Acondicionamiento Nivel 1 Completo | Conditionnement Niveau 1 Complet

 > 	QT	20	Un.	Peso Final Nivel Final Weight Level Poids final niveau
Ref: 316 x 20 Un. > PackID25				(24,80 x 20) + 167 = 663,00 g 0,663 kg

2 Acondicionamento Nível 2 Completo | Complete Level 2 Packaging
Acondicionamiento Nivel 2 Completo | Conditionnement Niveau 2 Complet

 > 	QT	18	Un.	Peso Final Nivel Final Weight Level Poids final niveau
PackID25 x 18 Un. > PackID48				(663,00 x 18) + 821 = 12755 g 12,76 kg

3 Acondicionamento Nível 3 Completo | Complete Level 3 Packaging
Acondicionamiento Nivel 3 Completo | Conditionnement Niveau 3 Complet

 > 	QT	12	Un.	Peso Final Nivel Final Weight Level Poids final niveau
PackID48 x 12Un. > PackIDPaleteCX				(12755 x 12) + 12000 = 165060 g 165,06 kg

Embalagem Primária

Primary Package

Caja Primaria

Emballage Primaire



Download em .pdf do plano da caixa primária

Descargar en .pdf el plan de la caja primaria

Download primary box plan in pdf format

Télécharger plan emballage Secondaire en PDF

https://jssl-online.com/imagensjssl/Packaging/PackID25/PackID25_JSL_CCACX21-5-21-5.pdf



LENGTH-PROFUNDIDADE-COMPRIMENTO-MM

WIDTH-LARGURA-MM

HEIGHT-ALTURA-MM

215mm

228mm

120mm



EXTRA INFO EMB. PRIM.
EXTRA INFO CAJA PRIM.
EXTRA INFO PRIM BOX.

REF CAIXA

PACKING-UNIT-CODE

VOLUME-CM3

ETIQUETA-ASSOCIADA

CCACX21.5*21.5

CT

5882,4

EtiquetaID3

Embalagem Secundária

Secondary Package

Caja Secundaria

Emballage Secondaire



Download em PDF do plano da Caixa Secundaria

Descargar en PDF el plan de la Caja Secundaria

Download Secondary Box planification in PDF

Télécharger plan emballage Secondaire en PDF

https://jssl-online.com/imagensjssl/Packaging/PackID48/PackID48_JSL_CSCX-600.pdf



LENGTH-PROFUNDIDADE-COMPRIMENTO-MM

WIDTH-LARGURA-MM

HEIGHT-ALTURA-MM

600mm

400mm

375mm



EXTRA INFO EMB. PRIM.
EXTRA INFO CAJA PRIM.
EXTRA INFO PRIM BOX.

REF CAIXA

PACKING-UNIT-CODE

VOLUME-CM3

ETIQUETA-ASSOCIADA

CSCX*600

CT

90000

EtiquetaID1

ETIQUETAS DESTA REF | LABELS OF THIS REF | ÉTIQUETTES DE CETTE RÉF

ID1

EtiquetaID1 (120 x 80)

ETIQUETA-ASSOCIADA

EtiquetaID1

mm 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100 105 110 115 120

JSL
Material Eléctrico

JSL 4 BRICK SERIES
Preto Black (RAL:9004)

www.jssl-online.com

Ref. **316**

Dim. **75x75x42mm**

-5°C > 60°C

Qnt. **20**

IP IK

PP

5601859817433

Tel: (+351) 21 434 46 70 | Fax: (+351) 21 435 31 50 | M: (+351) 91 997 50 67

Sede | Headquarters - Rua Mário Castelhana, N.º3 Zona Industrial Queluz de Baixo - Apartado 1007, 2730 - 120 Barcarena Portugal

CE RoHS REACH 50 YEARS

PT Caixa de aparelhagem

EN Flush mounting enclosure

ES Caja de mecanismos

FR Caja de mecanismos

Tech. Data



CSCX*600

Ref. Embalagem | Packaging Ref | Réf. d'emballage

ID2

EtiquetaID3 (67 x 52) PT EN

ETIQUETA-ASSOCIADA

EtiquetaID3

CCACX21.5*21.5

Ref. Embalagem | Packaging Ref |
Réf. d'emballage

mm 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65

mm
5,3
10,6
15,9
21,2
26,5
31,8
37,1
42,4
47,7
53



OUTRAS ETIQUETAS DESTA REF | OTHER LABELS OF THIS REF | AUTRES ÉTIQUETTES DE CETTE RÉF

Etiquetas não utilizadas na versão de Venda standard | Unused Labels in the standard Sales version | Étiquettes non utilisées dans la version standard de vente.

ID2

EtiquetaID2 (80 x 80) PT EN ES FR

mm 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80

mm
5,3
10,6
15,9
21,2
26,5
31,8
37,1
42,4
47,7
53
58,3
63,6
68,9
74,2

Sede | Headquarters:
Rua Mário Castelhana, nº3
Zona Industrial Queluz de Baixo - Portugal
Apartado 1007, 2730 - 120 Barcarena - Portugal
Tel (+351) 21 434 46 70 - Fax (351) 21 435 31 50
M (+351) 93 490 06 90 - (+351) 96 273 67 09

PT RECLAMAÇÕES DE QUALIDADE
As eventuais reclamações de qualidade são vistas na JSL como uma oportunidade de melhoria. Procuraremos ajudar rapidamente a resolver a situação. Apresente uma amostra do produto ou, se tal não for possível, fotografias representativas, por e-mail. Caso também disponha, será útil uma imagem das características marcadas no produto ou na etiqueta de embalagem.

EN QUALITY CLAIMS
The eventual quality claimings are seeing in JSL as improvement opportunities. We'll make all the efforts to help you quickly. Please send us a product sample or, if it's not possible, clarifying photos. If available, it will be also helpful an image of the characteristics marked on the product or on the package label.

FR RÉCLAMATIONS DE QUALITÉ
Des éventuelles réclamations de qualité sont considérées comme des opportunités d'amélioration dans JSL. Nous irons faire tous les efforts pour vous aider rapidement, par messagerie. Si aussi disponible, une image des caractéristiques marquées sur le produit ou sur l'étiquette d'emballage seront aussi utiles.

ES RECLAMACIONES DE CALIDAD
Cualquier reclamación de calidad se toma en consideración en JSL como una oportunidad de mejora. Nosotros iremos ayudar a resolver rápidamente la situación. Por favor nos envíe una muestra del producto o, si no es posible, fotografías representativas, por correo electrónico. Además, si también está disponible, será útil una imagen de las características marcadas en el producto o en la etiqueta del embalaje.

JSL

DADOS DE EMPRESA | DATOS DEL FABRICANTE | MANUFACTURER DATA

SOBRE A EMPRESA | ACERCA DE LA EMPRESA | ABOUT THE COMPANY | À PROPOS DE L'ENTREPRISE

ço, 316, um produto JSL pertencente à fa

MORADA FÁBRICA | FACTORY ADDRESS

Estrada das Palmeiras 34,
Queluz de Baixo
2734-504 Barcarena - Portugal

HEADQUARTERS | MORADA SEDE

Avenida Democracia N° 7
Nave 112 Planta 1
28031 Madrid - España

Tel (+351) 214 344 670
Fax (+351) 21 435 02 89

(+351) 919 975 067

(+351) 934 900 690

(+351) 962 736 709

info@jssl-online.net

<https://jssl-online.com/contactos>

NIF VAT

505286327

HEADQUARTERS SPAIN | MORADA SEDE ES

Estrada das Palmeiras 34,
Queluz de Baixo
2734-504 Barcarena - Portugal

Tel (+34) 91 332 28 28

Fax (+34) 91 332 0151

info.jssl@gmail.com

Forma Jurídica | Sociedade Anónima

PT

JSL é um fabricante de material elétrico e de telecomunicações para instalações. A empresa oferece uma variedade de produtos, incluindo Tubo VD, material de fixação, caixas estanques e muito mais. Todos os produtos são fabricados de acordo com os mais altos padrões de qualidade e são projetados para facilitar a instalação, uso e manutenção.

EN

JSL is a manufacturer of electrical and telecommunications material for installations. The company offers a variety of products, including VD Tube, fixing material, watertight boxes, and much more. All products are manufactured according to the highest quality standards and are designed to facilitate installation, use, and maintenance.

ES

JSL es un fabricante de material eléctrico y de telecomunicaciones para instalaciones. La empresa ofrece una variedad de productos, incluyendo Tubo VD, material de fijación, cajas estancas y mucho más. Todos los productos se fabrican de acuerdo con los más altos estándares de calidad y están diseñados para facilitar la instalación, el uso y el mantenimiento.

FR

JSL est un fabricant de matériel électrique et de télécommunications pour les installations. L'entreprise propose une variété de produits, y compris le Tube VD, le matériel de fixation, les boîtes étanches, et bien plus encore. Tous les produits sont fabriqués selon les normes de qualité les plus élevées et sont conçus pour faciliter l'installation, l'utilisation et la maintenance.



WEBSITE



FACEBOOK



YOUTUBE



LINKED IN

www.jssl-online.com

www.facebook.com/JSLmaterialeletrico/

www.youtube.com/@JSLMaterialElectricoSAOeiras

pt.linkedin.com/company/jssl-material-electrico-sa

A empresa Jsl - Material Eléctrico, S.A tem a sua sede localizada em Oeiras. O capital social é de € 1250000,00. Desenvolve a sua atividade principal no âmbito de Material de distribuição e de controlo para instalações eléctricas de baixa tensão. A empresa já foi conhecida no passado como JSL - MATERIAL ELÉCTRICO LDA e, mais recentemente, como JSL - MATERIAL ELÉCTRICO, S.A.

CERTIFICAÇÕES EMPRESA | CERTIFICADOS EMPRESA | COMPANY CERTIFICATIONS | CERTIFICACIONES DE L'ENTREPRISE



ENVIRONMENTAL



REACH Regulations



EN ISO 14001:2015



EN ISO 9001:2015



Dodd-frank act



IAPMEI



REPORT DATE AS OF: 2024/11/11 01:04:28

Product data 360 Marketing Dep.