



Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT PLA
Applicazione	Multifunzione
Tipo Prodotto	Contenitore adatto
Nome Dispositivo	PLA
Altezza Nominale Cassetta	1000 Mm
Larghezza Nominale Cassetta	750 Mm
Profondità Nominale Cassetta	320 Mm
Installazione Centralino	Armadio a pavimento
Composizione Dispositivo	1 parte alta 1 parte inferiore 2 parte laterale 1 pannello posteriore 1 porta

Caratteristiche tecniche

Corpo Lampada	Parte superiore e inferiore sigillata assemblata con pannelli laterali
Tipo Di Porta	Trasparente fronte
Numero Di Porte	1 porta(e)
Apertura Porta	Reversibile (120 °)
Tipo Di Chiusura	Serratura 4 punti, 5 mm doppia barra
Accessibilità Per Uso	Posteriore Anteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Pannello posteriore con elemento di fissaggio
Materiale	Poliestere rinforzato con fibra di vetro
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	UL 508 A IEC 62208
Grado Di Protezione Nema	NEMA 3X NEMA 3 NEMA 1 NEMA 3S NEMA 12 NEMA 13 NEMA 3R NEMA 2 NEMA 5

Certificazioni Prodotto	UL/cUL listed[RETURN]Veritas[RETURN]DNV Marina
Classe Di Isolamento	Classe II

Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP65 (totalmente sigillato) conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme a CEI 62262 (porta trasparente)
Resistenza Al Fuoco	960 °C conforme a IEC 62208
Temperatura Di Stoccaggio	-35...90 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	101,000 Cm
Confezione 1: larghezza	78,000 Cm
Confezione 1: profondità	37,500 Cm
Peso imballo (Kg)	29,600 Kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	116,000 Cm
Confezione 2: larghezza	100,000 Cm
Confezione 2: profondità	120,000 Cm
Confezione 2: peso	102,000 Kg

Sostenibilità dell'offerta

Potenziale di riciclabilità, in %	6
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	230 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	107.53243266685227
Impronta di carbonio della produzione	108 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	58.76555143495683
Impronta di carbonio della distribuzione	59 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	9.971484428982752
Impronta di carbonio dell'installazione	10 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	0
Impronta di carbonio dell'uso	0 kg CO2 eq.
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Impronta di carbonio di fine vita	53.97844538590878
Impronta di carbonio di fine vita	54 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	Profilo Ambientale Del Prodotto
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	230
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Numero SCIP	1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Commercializzato**