



Portatarghetta per pulsante può essere montato utilizzando il suo adesivo ad alte prestazioni o i fori per viti. La tessera può essere inserita facilmente inserendola in posizione. Per una maggiore protezione della marcatura, può essere utilizzato il vetrino di protezione serie SIT0V*.

Dati commerciali

Codice a barre	8013166461006
Nomenclatura combinata	39269097
Cod. paese di origine	IT
Pezzi per Confezione	192

Dati tecnici

Tipo di Prodotto	Portatarghetta per pulsante adesivo
Dimensioni	L=30mm H=48mm

Generalità

Colore	Nero
Materiale	PC/ABS
Adesivo	SI
Tipo di montaggio	Adesione
Compatibilità/Applicazione	Tessera: EVO1527..., EVO01..., SI2K201... Vetrino: SIT0V01
Nota	Pulsante Harmony ZB4

Classificazioni

ETIM 7.0	EC002248
----------	----------

Approvazioni

Conforme alla normativa RoHS	SI
Assenza di Alogeni [IEC 61249-2-21]	No
Resistenza ai Raggi UV [UNI EN ISO 4892-2:2013]	SI
Prove ambientali - Prova Ka: nebbia salina [CEI EN 60068-2-11:2000]	SI
Prove ambientali - Caldo umido [CEI EN 60068-2-78:2013]	SI
Prove ambientali - Prova invecchiamento in stufa aria [CEI EN 60811-401:2014]	SI
Resistenza Agenti Chimici (olio e acidi + alkali) [CEI EN 50305:2003 art.8.1 e 8.2]	SI
Prova di comportamento al fuoco [CEI EN 60695-11-5:2016]	SI

Omologazioni

RINA	ELE308020CS
------	-------------

Condizioni ambientali

Temperatura d'esercizio	-30 / +60°C
Temperatura d'applicazione	> +10°C
Condizioni di conservazione	Si consiglia di conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura ambiente non direttamente esposto alla luce del sole e all'umidità.

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e raccomandazioni contenute in questo documento si basano su test o esperienze di utilizzo che Grafoplast considera affidabili. Tuttavia, molti fattori, che esulano dal controllo di Grafoplast, possono influire sull'idoneità e le prestazioni dei prodotti Grafoplast impiegati per applicazioni specifiche, comprese le condizioni in cui viene utilizzato il prodotto e le condizioni dell'ambiente in cui si prevede di utilizzarlo. Poiché questi fattori dipendono esclusivamente dalle conoscenze e dal controllo dell'utente, è responsabilità di quest'ultimo valutare se il prodotto Grafoplast scelto è idoneo allo scopo e adatto alla lavorazione da effettuare. I valori presentati sono stati determinati in base a metodi di test standard e sono valori medi non destinati ad essere utilizzati per la stesura di specifiche. Ogni garanzia e responsabilità relativa ai prodotti Grafoplast viene regolata dalle condizioni di vendita degli stessi fatta salva l'applicazione di ogni normativa prevalente. Grafoplast è un marchio registrato