

Datenblatt - STPLC-1

Zweihandbedienpulte / Bodenständer / STPLC - Ständer



(Die Abbildung kann vom Original abweichen!)

- Schweißkonstruktion mit Bodenbefestigungs-Gewindebohrungen
- ohne Höhenverstellung
- ohne Abstandsring
- kombinierbar mit Bedienpult SEP ... zur Verwendung als Zweihand-Fuß-Bedienstation

Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	STPLC-1
Artikelnummer	101024774
EAN Code	4250116203314
eCl@ss	27-37-12-81

Allgemeine Daten

Produkt-Name	STPLC - Ständer
Vorschriften	EN ISO 13850, EN 574
Richtlinienkonformität (J/N) 	Ja
Werkstoffe	
- Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Gehäusebeschichtung	pulverbeschichtet
Farben	
- Gehäusefarbe	RAL 7016
nur grundiert (J/N)	Nein
Gewicht	15.000 g
Abstandsring vorhanden (J/N)	Nein
Höhenverstellung vorhanden (J/N)	Nein
für Fußschaltermontage (mit Schutzhaube) geeignet (J/N)	Ja
fahrbar mit Rollen (J/N)	Nein
Scannererkennbarkeit (J/N)	Nein
ZPL-Platte mit je 1 x M32 x 1,5 und 2 x M25 x 1,5 Ausgängen für Kabelverschraubungen (J/N)	Ja

1 x M25 x 1,5 Leitungsausgang am Standrohr - innerhalb eines abschraubbaren Flanschdeckels, er verschließt eine Aussparung für eine mögliche Steckverbindung H-16 E (J/N)

Ja

geeignet für Zweihandbedienpult vom Typ

SEPG 05.3, SEPK 02.0, SEP 01.0, SEP 01.4, SEP 07.0

Abmessungen

Abmessungen

- Breite	400 mm
- Höhe	838 mm
- Tiefe	400 mm

Schlagworte

Ständer für Zweihandbedienpulte

Abbildungen



Produktbild

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Mödinghofe 30, D-42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am 31.10.2018 - 10:32:33h Kasbase 3.3.0.F.64I